



BUPATI PURWAKARTA
PROVINSI JAWA BARAT

PERATURAN BUPATI PURWAKARTA
NOMOR 45 TAHUN 2025

TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR TEKNIS

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI PURWAKARTA,

- Menimbang** : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 47 ayat (5) Peraturan Daerah Kabupaten Purwakarta Nomor 6 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja dan Standar Teknis;
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Provinsi Djawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1968 tentang Pembentukan Kabupaten Purwakarta dan Kabupaten Subang dengan mengubah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1968 Nomor 31, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2851);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
5. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran

- Negara Republik Indonesia Nomor 5587), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);
6. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
 7. Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 138, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4576) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 110, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5155);
 8. Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Uang Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4738);
 9. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42), Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
 10. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Transfer ke Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 100, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6883);
 11. Peraturan Presiden Nomor 72 Tahun 2025 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 105);
 12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
 13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodifikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
 14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
 15. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 8 Tahun 2023 tentang Pedoman

Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 683);

16. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 050-5889 Tahun 2021 tentang Hasil Verifikasi, Validasi, Inventarisasi Pemutakhiran Klasifikasi, Kodifikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 900.1.15.5-1317 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 050-5889 Tahun 2021 tentang Hasil Verifikasi, Validasi, dan Inventarisasi Pemutakhiran Klasifikasi, Kodifikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah;
17. Peraturan Daerah Kabupaten Purwakarta Nomor 6 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Purwakarta Tahun 2022 Nomor 6).

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR TEKNIS.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah Kabupaten adalah Daerah Kabupaten Purwakarta.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kabupaten Purwakarta.
3. Bupati adalah Bupati Purwakarta.
4. Analisis Standar Belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang dialokasikan untuk melaksanakan kegiatan.
5. Standar Teknis yang diatur dalam Peraturan Bupati ini disebut Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah standar teknis untuk kegiatan konstruksi yang disusun dengan analisis harga satuan pekerjaan konstruksi.
6. Sekretariat Daerah yang adalah Sekretariat Kabupaten Purwakarta.
7. Perangkat Daerah adalah Unsur Pembantu Bupati dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah dalam penyelenggaraan urusan Pemerintah yang menjadi kewenangan daerah.
8. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah satuan kerja perangkat daerah Kabupaten Purwakarta selaku pengguna anggaran/pengguna barang.
9. Unit Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disebut Unit SKPD adalah Unit Satuan Kerja Perangkat Daerah yang melaksanakan satu atau beberapa program.

18/8/23

10. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah, selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
11. Rencana Kerja Perangkat Daerah, selanjutnya disingkat Renja PD adalah dokumen perencanaan perangkat daerah untuk periode 1 (satu) tahun yang mengacu dan berpedoman kepada Rencana Kerja Pemerintah Daerah.
12. Rencana Kerja Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA-SKPD adalah dokumen rencana yang berisi program dan kegiatan Perangkat Daerah yang merupakan penjabaran dari Rencana Kerja Pemerintah Daerah dan Renja Perangkat Daerah yang bersangkutan dalam satu tahun anggaran serta anggaran yang diperlukan untuk melaksanakannya.
13. Sistem Informasi Pemerintahan Daerah yang selanjutnya disingkat SIPD adalah pengelolaan informasi pembangunan daerah, informasi keuangan daerah, dan informasi Pemerintahan Daerah lainnya yang saling terhubung untuk dimanfaatkan dalam penyelenggaraan pembangunan daerah.
14. Kode Rekening Kegiatan merupakan satu kesatuan kode anggaran didalam kegiatan.

BAB II MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

ASB dan Standar Teknis ini dimaksudkan untuk memberikan acuan dalam perencanaan dan penganggaran daerah.

Pasal 3

Peraturan ini bertujuan untuk:

- a. menjamin konsistensi dan transparansi dalam penyusunan APBD;
- b. meningkatkan akuntabilitas pengelolaan keuangan daerah; dan
- c. memenuhi ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB III RUANG LINGKUP

Pasal 4

Ruang lingkup Peraturan Bupati ini meliputi:

- a. mekanisme penyusunan Analisis Standar Belanja (ASB) dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK);
- b. penetapan ASB dan HSPK sebagai acuan dalam perencanaan dan penganggaran;
- c. integrasi dan pemanfaatan ASB dan HSPK dalam Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (SIPD);

- d. pelaksanaan pengendalian dan pengawasan terhadap penggunaan ASB dan HSPK; dan
- e. pemberlakuan sanksi atas pelanggaran terhadap ketentuan Peraturan Bupati ini.

BAB IV PENYUSUNAN ASB DAN HSPK

Pasal 5

- (1) ASB dan HSPK disusun oleh tim yang dibentuk oleh Bupati.
- (2) Penyusunan ASB dan HSPK wajib mempertimbangkan:
 - a. Data harga pasar lokal;
 - b. Standar Harga Satuan (SHS)
 - c. Standar biaya nasional/Standar Harga Satuan Regional; dan
 - d. Tingkat kemahalan daerah.
- (3) Tim Penyusun wajib mengumpulkan data dan melakukan analisis harga sesuai ketentuan.

Pasal 6

- (1) ASB terdiri atas:
 - a. ASB Fisik;
 - b. ASB Non Fisik.
- (2) ASB fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan ASB yang memuat standardisasi biaya suatu kegiatan konstruksi atau pembangunan fisik melalui analisis yang distandarkan untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan harga satuan barang dan jasa dan/atau standar teknis sebagai komponen penyusunnya.
- (3) ASB non fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b merupakan ASB yang memuat standardisasi biaya kegiatan non konstruksi atau non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan harga satuan barang dan jasa sebagai komponen penyusunnya.
- (4) Formulasi ASB non fisik meliputi:
 - a. pengendali belanja (*cost driver*) merupakan faktor pemicu yang mempengaruhi besar kecilnya nilai belanja;
 - b. belanja tetap (*fixed cost*) merupakan belanja yang nilainya tidak terpengaruh oleh pengendali belanja (*cost driver*); dan
 - c. belanja variabel (*variable cost*) merupakan belanja yang nilainya dapat berubah sesuai dengan pengendali belanja (*cost driver*).

↓ g f x

Pasal 7

- (1) Kepala SKPD atau Unit SKPD dapat mengusulkan penyesuaian dan/atau penambahan komponen ASB dan/atau HSPK kepada Sekretaris Daerah.
- (2) Usulan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disusun dengan mempedomani prinsip urgensi, efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas, serta dilengkapi dengan:
 - a. dokumen pendukung tertulis yang dapat dipertanggungjawabkan; dan
 - b. surat pernyataan tanggung jawab mutlak.
- (3) Usulan komponen ASB dan/atau HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memuat data paling sedikit sebagai berikut:
 - a. kode barang/jasa dan kode rekening ASB dan/atau HSPK;
 - b. gambar barang;
 - c. nama ASB dan/atau HSPK;
 - d. spesifikasi ASB dan/atau HSPK;
 - e. harga satuan ASB dan/atau HSPK;
 - f. Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN);
 - g. keterangan; dan
 - h. dokumen pendukung.
- (4) Harga satuan ASB dan/atau HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf e harus sudah memperhitungkan Pajak Pertambahan Nilai (PPN).
- (5) Usulan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disampaikan menggunakan format sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 8

Tim Penyusun akan memproses usulan penyesuaian dan/atau penambahan komponen ASB dan/atau HSPK untuk kemudian dipertimbangkan dan/atau disetujui sebagai rancangan Keputusan Bupati.

Pasal 9

- (1) Dalam hal diperlukan, Tim Penyusun dapat melibatkan konsultan dalam proses penyusunan ASB dan HSPK.
- (2) Penyusunan ASB dan HSPK yang melibatkan konsultan mencakup pelaksanaan survei, pengolahan hasil survei, dan penyusunan kertas kerja oleh konsultan.
- (3) Konsultan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) bertanggung jawab kepada Tim Penyusun ASB dan HSPK atas seluruh tahapan pekerjaan yang dilaksanakan.

↓ 6x

BAB V
PENETAPAN ASB DAN HSPK

Pasal 10

- (1) ASB dan HSPK yang ditetapkan sekurang-kurangnya terdiri dari:
 - a. Kode barang;
 - b. Uraian;
 - c. Spesifikasi;
 - d. Satuan; dan
 - e. Harga.
- (2) ASB dan HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

BAB VI
PENGUNAAN ASB DAN HSPK DALAM SIPD

Pasal 11

- (1) Komponen ASB dan HSPK yang telah ditetapkan wajib diintegrasikan ke dalam SIPD.
- (2) Tim penyusun bertanggung jawab untuk:
 - a. memasukkan data komponen ASB dan HSPK ke dalam SIPD;
 - b. memastikan kesesuaian antara data komponen ASB dan HSPK yang telah ditetapkan dengan data dalam SIPD; dan
 - c. melakukan pembaruan data apabila diperlukan.
- (3) Input data dilakukan paling lambat 7 (tujuh) hari kerja setelah penetapan ASB dan HSPK.

Pasal 12

- (1) Dalam hal SKPD membutuhkan tambahan Rekening Belanja untuk komponen ASB dan/atau HSPK yang telah ditetapkan, dapat mengusulkan kepada Tim Penyusun.
- (2) Pengusulan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mencantumkan data sebagai berikut:
 - a. kode barang/jasa;
 - b. nama barang/jasa;
 - c. harga satuan barang/jasa; dan
 - d. kode rekening.
- (3) Tim penyusun memeriksa usulan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) kemudian mengintegrasikannya ke dalam SIPD.

↓ 8 6x

Pasal 13

Seluruh SKPD dan unit SKPD wajib menggunakan ASB dan HSPK yang terintegrasi dalam SIPD untuk keperluan:

- a. Penyusunan Renja PD; dan
- b. Penyusunan RKA-SKPD.

BAB VII
PENGENDALIAN DAN PENGAWASAN

Pasal 14

- (1) Pengendalian penerapan ASB dan HSPK dilakukan oleh Kepala Perangkat Daerah.
- (2) Pengawasan pelaksanaan ASB dan HSPK dilakukan oleh Inspektorat Daerah.

BAB VIII
SANKSI

Pasal 15

Pejabat atau pihak yang tidak melaksanakan ketentuan dalam Peraturan Bupati ini dapat dikenakan sanksi administratif sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB IX
KETENTUAN LAIN

Pasal 16

Dalam hal komponen ASB dan HSPK belum cukup diatur dalam Lampiran Peraturan Bupati ini, Pemerintah Daerah melakukan penyesuaian dan/atau penambahan komponen ASB dan HSPK berdasarkan usulan Perangkat Daerah yang ditetapkan dengan Keputusan Bupati.

BAB X
ATURAN PERALIHAN

Pasal 17

- (1) Pada saat Peraturan Bupati ini mulai berlaku:
 - a. Peraturan Bupati Purwakarta Nomor 38 Tahun 2024 tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Tahun Anggaran 2025 (Berita Daerah Kabupaten Purwakarta Tahun 2024 Nomor 38);
 - b. Peraturan Bupati Purwakarta Nomor 39 Tahun 2024 tentang Analisis Standar Belanja Fisik Tahun Anggaran 2025 (Berita Daerah Kabupaten Purwakarta Tahun 2024 Nomor 39); dan

- c. Peraturan Bupati Purwakarta Nomor 40 Tahun 2024 tentang Analisis Standar Belanja Non Fisik Tahun Anggaran 2025 (Berita Daerah Kabupaten Purwakarta Tahun 2024 Nomor 40), masih tetap berlaku sepanjang tidak bertentangan dengan ketentuan dalam Peraturan Bupati ini dan hanya berlaku sampai dengan tanggal 31 Desember 2025.
- (2) Ketentuan mengenai ASB dan HSPK untuk Tahun Anggaran 2026 berlaku berdasarkan Peraturan Bupati ini.

BAB XI
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 18

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Purwakarta.

Paraf Pemrakarsa		
Deden Ramdhan Nugraha, ST	Kepala Bagian Administrasi Pembangunan	
Paraf Koordinasi		
Suntama, SH., M.Si.	Kabag Hukum Setda Purwakarta	
dr. H. Agung Darwis Suriaatmadja, M.kes	Asisten Sekretaris Daerah Bidang Perekonomian dan Pembangunan	
Norman Nugraha	Sekretaris Daerah Kabupaten Purwakarta	

Ditetapkan di Purwakarta
Pada Tanggal 30 Juni 2025

BUPATI PURWAKARTA,


SAEPUL BAHRI BINZEIN

Diundangkan di Purwakarta
Pada tanggal 30 Juni 2025

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN PURWAKARTA


NORMAN NUGRAHA

BERITA DAERAH KABUPATEN PURWAKARTA TAHUN 2025 NOMOR 48

LAMPIRAN
KEPUTUSAN BUPATI PURWAKARTA
NOMOR 45 TAHUN 2025
TENTANG
ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR
TEKNIS

ANALISIS STANDAR BELANJA

I. ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NON FISIK

Setiap kegiatan yang akan dilaksanakan SKPD/Unit SKPD dilakukan sesuai Analisis Standar Belanja Non Fisik.

Kegiatan yang diatur adalah sebagai berikut:

NO	NAMA ASB
1	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD
2	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)
3	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD
4	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD
5	ASB Penyusunan DPA-SKPD
6	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD
7	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD
8	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah
9	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD
10	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD
11	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD
12	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan
13	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD
14	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran
15	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian
16	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian
17	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai
18	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-Undangan
19	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD
20	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD
21	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD
22	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD
23	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD

II. KOMPONEN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NON FISIK

1. ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD
ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD terinci pada Tabel 1.

TABEL 1
ASB PENYUSUNAN RENJA (RENCANA KERJA) SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD
2	Deskripsi	Penyusunan Dokumen Renja merupakan kegiatan menyusun perencanaan strategis yang memuat visi, misi, tujuan, strategi, kebijakan, program, dan kegiatan pembangunan yang disusun sesuai dengan tugas pokok dan fungsi SKPD baik untuk periode 1 Tahun (renja).
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penyusunan Dokumen Renja
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	= 3.462.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.022.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Kertas HVS, F4, 75 gsm Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost	5	65.000	Rim	325.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Renja (Rencana Kerja) SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:
Maksimal kebutuhan Variabel cost:
- Jumlah Penggandaan: 2000 lembar x 500 = 1.000.000
- Jumlah Cetak Buku Renja (Rencana Kerja) SKPD: 20 Buku x 127.000 = 2.540.000
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 5 Kali x 71.000 = 10.650.000
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

2. ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)
ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra) terinci pada Tabel 2.

TABEL 2
ASB PENYUSUNAN RENCANA STRATEGIS (RENSTRA)

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)
2	Deskripsi	Penyusunan Dokumen Renstra merupakan kegiatan menyusun perencanaan strategis yang memuat visi, misi, tujuan, strategi, kebijakan, program, dan kegiatan pembangunan yang disusun sesuai dengan tugas pokok dan fungsi SKPD baik untuk periode 5 Tahun (Renstra)
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik

5	Aktivitas	Penyusunan Dokumen Renstra
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.462.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.022.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		5	65.000	Rim	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Rencana Strategis (Renstra)	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 2000 lembar x 500= 1.000.000								
- Jumlah Cetak Buku Rencana Strategis (Renstra): 25 Buku x 127.000 = 3.175.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 5 Kali x 71.000 = 10.650.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000								

3. ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD
ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD terinci pada Tabel 3.

TABEL 3
ASB PENYUSUNAN DOKUMEN RKA-SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen RKA-SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dan menyusun dokumen Rencana Kerja Anggaran Perangkat Daerah yang rincian kebutuhan belanja yang memuat komponen-komponen belanja untuk pencapaian target kinerja yang disusun sesuai dengan dokumen perencanaan perangkat daerah untuk periode 1 (satu) tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Pengandaan
		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen Rencana Kerja Anggaran
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.577.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.591.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		5	88.000	Pak	440.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		2	121.000	Pak	242.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		10	12.000	Buah	120.000
			Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	390.000
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Kertas HVS, F4, 75 gsm		6	65.000	Rim	390.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	996.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		6	166.000	Botol	996.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Dokumen RKA-SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 2000 lembar x 500 = 1.000.000								
- Jumlah Cetak Buku Dokumen RKA-SKPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000								

4. ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD
ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD terinci pada Tabel 4.

TABEL 4
ASB PENYUSUNAN DOKUMEN PERUBAHAN RKA-SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD						
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dan menyusun dokumen Perubahan Rencana Kerja Anggaran Perangkat Daerah yang rincian kebutuhan belanja yang memuat komponen-komponen belanja untuk pencapaian target kinerja yang disusun sesuai dengan dengan dokumen perencanaan perangkat daerah untuk periode 1 (satu) tahun anggaran.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Cetak Buku						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen Perubahan Rencana Kerja Anggaran						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.577.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.591.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		5	88.000	Pak	440.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		2	121.000	Pak	242.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		10	12.000	Buah	120.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	390.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		6	65.000	Rim	390.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BILAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPPD	Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan Bahan Komputer	fix cost	3	200.000	Buku	600.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		6	166.000	Botol	996.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1	50.000	Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Dokumen Perubahan RKA-SKPPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	50.000	Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 2000 lembar x 500 = 1.000.000

- Jumlah Cetak Buku Dokumen Perubahan RKA-SKPPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

5. ASB Penyusunan DPA-SKPD
ASB Penyusunan DPA-SKPD terinci pada Tabel 5.

TABEL 5
ASB PENYUSUNAN DPA-SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan DPA-SKPD	ASB Penyusunan DPA-SKPD						
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen DPA-SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dan menyusun dokumen Pelaksanaan AnggaranPerangkat Daerah yang rincian kebutuhan belanja yang memuat komponen-komponen belanja untuk pencapaian target kinerja yang disusun sesuai dengan dengan dokumen perencanaan perangkat daerah untuk periode 1 (satu) tahun anggaran.							
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan	Jumlah Cetak Buku						
			Jumlah Peserta Rapat						
			Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik							
5	Aktivitas	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen Pelaksanaan Anggaran							
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	= 2.820.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)							
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA	
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.231.000	
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 10S		3	3.000	Pak	9.000	
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000	
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000	
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000	
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000	
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		2	121.000	Pak	242.000	
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000	
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		5	65.000	Rim	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	664.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		4	166.000	Botol	664.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan DPA-SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500= 750.000								
- Jumlah Cetak Buku DPA-SKPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 2 Kali x 71.000 = 4.260.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 8 kali x Rp50.000 = 800.000								

6. ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD
ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD terinci pada Tabel 6.

TABEL 6
ASB PENYUSUNAN PERUBAHAN DPA-SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD						
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Dokumen Perubahan DPA-SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dan menyusun Perubahan Dokumen Pelaksanaan Anggaran Perangkat Daerah yang rincian kebutuhan belanja yang memuat komponen-komponen belanja untuk pencapaian target kinerja yang disusun sesuai dengan dengan dokumen perencanaan perangkat daerah untuk periode 1 (satu) tahun anggaran.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Cetak Buku						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Koordinasi dan Penyusunan Perubahan Dokumen Pelaksanaan Anggaran						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 2.820.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.231.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		2	121.000	Pak	242.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Pengandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		5	65.000	Rim	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	664.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		4	166.000	Botol	664.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BILAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat Makan	Variabel cost	1	50.000	Orang/ Kali	71.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Perubahan DPA-SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	50.000	Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku Perubahan DPA-SKPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 2 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 8 kali x Rp50.000 = 800.000

7. ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD
ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD terinci pada Tabel 7.

TABEL 7
ASB PENYUSUNAN LAPORAN CAPAIAN KINERJA DAN IKHTISAR REALISASI KINERJA SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD
2	Deskripsi	Laporan Kinerja Perangkat daerah merupakan laporan kinerja tahunan yang berisi pertanggungjawaban kinerja suatu instansi dalam mencapai tujuan/sasaran strategis instansi dan menggambarkan kinerja yang dicapai oleh suatu instansi pemerintah atas pelaksanaan program dan kegiatan yang dibiayai APBN/APBD.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan Jumlah Cetak Buku

		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penyusunan laporan capaian kinerja instansi pemerintah (perangkat daerah)
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3452000 + (500 x Lembar) + (127000 x Buku) + (71000 x Peserta) + (100000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	947.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Stabilo, Stabilo Tipe B	Variabel cost	2	12.000	Buah	24.000
			Penggunaan/fotocopy				Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	390.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		6	65.000	Rim	390.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500= 750.000

- Jumlah Cetak Buku Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
								- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x Rp100.000 = 6.390.000
								- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 5 kali x Rp100.000 = 1.000.000

8. ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah
ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah terinci pada Tabel 8.

TABEL 8
ASB EVALUASI KINERJA PERANGKAT DAERAH

1	Nama ASB	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah						
2	Deskripsi	Evaluasi Kinerja Perangkat daerah merupakan evaluasi kinerja tahunan yang berisi pelaporan kinerja perangkat daerah dalam mencapai tujuan/sasaran kinerja instansi dan menggambarkan kinerja yang dicapai oleh suatu instansi pemerintah atas pelaksanaan program dan kegiatan guna mendukung evaluasi dan pelaporan pemerintah daerah yang dibayai APBN/APBD, kegiatan ini diantaranya adalah penyusunan LKPJ, LPPD, SPJP, laporan realisasi program/kegiatan triwulanan dan lain-lain.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan Jumlah Cetak Buku Jumlah Peserta Rapat Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Penyusunan evaluasi kinerja perangkat daerah						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.471.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	706.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 10, Tipe C		1	6.000	Pak	6.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
			Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000
- Jumlah Cetak Buku Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD: 13 Buku x 127.000 = 1.651.000
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 5 kali x Rp100.000 = 1.000.000

9. ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD
ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD terinci pada Tabel 9.

TABEL 9
ASB PENATAUSAHAAN DAN PENGUJIAN/VERIFIKASI KEUANGAN SKPD

1	Nama ASB	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD
2	Deskripsi	Pelaksanaan Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD merupakan kegiatan pencatatan seluruh transaksi keuangan suatu instansi pemerintah baik penerimaan maupun pengeluaran dan memastikan keakuratan, kebenaran, atau validitas serta informasi akan transaksi keuangan tersebut selama satu tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas

4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan Perangkat Daerah
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 5706000 + (500 x Lembar) + (127000 x Buku) + (71000 x Peserta) + (50000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.136.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		2	75.000	Buah	150.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	3.320.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		20	166.000	Botol	3.320.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penatausahaan dan Pengujian/Verifikasi Keuangan SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 1 orang x 40 kali x Rp50.000 = 2.000.000

10. ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD
ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD terinci pada Tabel 10.

TABEL 10
ASB KOORDINASI DAN PELAKSANAAN AKUNTANSI SKPD

1	Nama ASB	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD							
2	Deskripsi	Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dalam rangka proses pengumpulan data, pencatatan, pengkhtisaran, hingga laporan keuangan dalam hal pertanggungjawaban pelaksana APBD yang bisa dilakukan secara manual atau memanfaatkan aplikasi komputer dalam suatu instansi pemerintah selama satu tahun anggaran.							
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan							
		Jumlah Cetak Buku							
		Jumlah Peserta Rapat							
		Jumlah Perjalanan Dinas							
4	Jenis	ASB Non Fisik							
5	Aktivitas	Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi Perangkat Daerah							
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
		= 5.706.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)							
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:								
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA	
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.136.000	
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000	
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000	
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000	
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000	
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000	
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		2	75.000	Buah	150.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
			Penggunaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD						
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	3.320.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		20	166.000	Botol	3.320.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Koordinasi dan Pelaksanaan Akuntansi SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	50.000	Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 1 orang x 30 kali x Rp50.000 = 1.500.000

11. ASB Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD
ASB Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD terinci pada Tabel 11.

TABEL 11
ASB PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN AKHIR TAHUN SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dalam rangka penyusunan laporan yang terstruktur mengenai posisi keuangan dan transaksi-transaksi yang dilakukan oleh suatu entitas pelaporan dengan tujuan umum adalah menyajikan informasi mengenai posisi keuangan, realisasi anggaran, saldo anggaran lebih, arus kas, hasil operasi, dan perubahan ekuitas suatu entitas pelaporan yang bermanfaat bagi para pengguna dalam membuat dan mengevaluasi keputusan mengenai alokasi sumberdaya selama satu tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan

		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penyusunan laporan keuangan akhir tahun perangkat daerah
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3510000 + (500 x Lembar) + (127000 x Buku) + (71000 x Peserta) + (100000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	745.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp100.000 = 2.000.000

12. ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan
ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan terinci pada Tabel 12.

TABEL 12
ASB PENYIAPAN BAHAN TANGGAPAN PEMERIKSAAN

1	Nama ASB	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan						
2	Deskripsi	Pengelolaan dan Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan merupakan kegiatan perumusan atau jawaban terhadap hasil temuan dari hasil pemeriksaan terhadap pelaksanaan pengelolaan keuangan, pelaksanaan kinerja dan pelaksanaan tugas-tugas tertentu dalam satu instansi pemerintah sebagai bahan pertanggungjawaban akan pelaksanaan tugas dan tanggung jawab berdasarkan peraturan perundang-undangan.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Pengandaan						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Penyusunan Bahan Tanggapan Pemeriksaan						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 5.866.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	3.101.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		5	3.000	Pak	15.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		5	61.000	Buah	305.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		3	89.000	Buah	267.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		10	9.000	Pak	90.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		5	88.000	Pak	440.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		5	121.000	Pak	605.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		5	124.000	Lusin	620.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemas 1 lusin, Tipe B		5	46.000	Pak	230.000
			Ordner, F4, Plastik		12	23.000	Buah	276.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		5	17.000	Pcs	85.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		5	12.000	Buah	60.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Belanja Makanan dan Minuman Rapat Makan	Variabel cost	1		Orang/ Kali	71.000
			Jamuan Kudapan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
					1	21.000	Orang/ Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyiapan Bahan Tanggapan Pemeriksaan	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1		Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp100.000 = 2.000.000								

13. ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD
ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD terinci pada Tabel 13.

TABEL 13
ASB PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BULANAN/TRIWULANAN/SEMESTER SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD						
2	Deskripsi	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD merupakan kegiatan pengkoordinasian dalam rangka penyusunan laporan yang terstruktur mengenai posisi keuangan dan transaksi-transaksi yang dilakukan oleh suatu entitas pelaporan dengan tujuan umum adalah menyajikan informasi mengenai posisi keuangan, realisasi anggaran, saldo anggaran lebih, arus kas, hasil operasi, dan perubahan ekuitas suatu entitas pelaporan yang bermanfaat bagi para pengguna dalam membuat dan mengevaluasi keputusan mengenai alokasi sumberdaya secara berkala per bulan/triwulan/semester.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Cetak Buku						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester perangkat daerah						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 4.951.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	381.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		1	61.000	Buah	61.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemassan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		1	17.000	Pcs	17.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		1	12.000	Buah	12.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	3.320.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BILAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C Belanja Makanan dan Minuman Rapat Makan	Variabel cost	20 1	166.000 50.000	Botol Orang/ Kali	3.320.000 71.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/Triwulanan/Semester SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM	Variabel cost	1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 12 Buku x 127.000 = 1.524.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

**14. ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran
ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran terinci pada Tabel 14.**

**TABEL 14
ASB PELAPORAN DAN ANALISIS PROGNOSIS REALISASI ANGGARAN**

1	Nama ASB	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran
2	Deskripsi	Penyusunan Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran merupakan aktivitas penyusunan pelaporan terhadap aktivitas mengurai, membedakan, menilai dan memprediksi realisasi anggaran untuk menentukan rencana dan penyesuaian realisasi anggaran suatu instansi pemerintah dalam satu tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan

		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penyusunan Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran perangkat daerah
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.178.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	745.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.183.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		6	166.000	Botol	996.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1		Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Pelaporan dan Analisis Prognosis Realisasi Anggaran	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp100.000 = 2.000.000

15. ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian
ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian terinci pada Tabel 15.

TABEL 15
ASB PENGOLAHAN ADMINISTRASI KEPEGAWAIAN

1	Nama ASB	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian						
2	Deskripsi	Kegiatan untuk melaksanakan pencatatan dan pendokumentasian serta proses pengelolaan administrasi kepegawaian dalam suatu perangkat daerah.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Kegiatan pencatatan dan pendokumentasian serta proses pengelolaan administrasi kepegawaian						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 3.841.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Type B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Type C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Type C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Type B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Type C		1	121.000	Pak	121.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0,6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	520.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		8	65.000	Rim	520.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.660.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		10	166.000	Botol	1.660.000
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1		Orang/Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Pengolahan Administrasi Kepegawaian	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BILAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 30 kali x Rp50.000 = 3.000.000								

16. ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian
ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian terinci pada Tabel 16.

TABEL 16
ASB PELAKSANAAN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN

1	Nama ASB	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian						
2	Deskripsi	Kegiatan pengintegrasian pengelolaan administrasi kepegawaian melalui Sistem Informasi Kepegawaian yang dilakukan oleh suatu Perangkat Daerah.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Pengintegrasian pengelolaan administrasi kepegawaian melalui Sistem Informasi Kepegawaian yang dilakukan oleh suatu Perangkat Daerah						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 3.104.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0,6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	260.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		4	65.000	Rim	260.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.183.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		6	166.000	Botol	996.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA Variabel cost	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variable cost	1	50.000	Orang/Kal	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/Kal	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/Kal	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Pelaksanaan Sistem Informasi Kepegawaian	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	50.000	Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 12 kali x Rp50.000 = 1.200.000

17. ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai terinci pada Tabel 17.

**TABEL 17
ASB MONITORING, EVALUASI DAN PENILAIAN KINERJA PEGAWAI**

1	Nama ASB	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai
2	Deskripsi	Kegiatan untuk mengamati perkembangan pelaksanaan kerja pegawai dan melaksanakan pengukuran sesuai dengan target kinerja yang telah ditetapkan secara berkala dalam suatu perangkat daerah.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan Jumlah Cetak Buku Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik

5	Aktivitas	Kegiatan pengamatan dan pengukuran terhadap kinerja pegawai secara berkala
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.898.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost	2		Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	390.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		6	65.000	Rim	390.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost	6		Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEISIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover	Fix cost	1	127.000	Buku	127.000
1			Cetak Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.847.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		10	166.000	Botol	1.660.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Monitoring, Evaluasi dan Penilaian Kinerja Pegawai	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

18. ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-Undangan
ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-Undangan terinci pada Tabel 18.

TABEL 18
ASB BIMBINGAN TEKNIS IMPLEMENTASI PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN

1	Nama ASB	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-Undangan							
2	Deskripsi	Kegiatan peningkatan kompetensi pegawai dalam suatu perangkat daerah dalam hal implementasi peraturan perundang-undangan terkait dengan tugas dan fungsi serta urusan kewenangan suatu perangkat daerah.							
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan							
		Jumlah Peserta Bimbingan Teknis							
		Jumlah Perjalanan Dinas							
4	Jenis	ASB Non Fisik							
5	Aktivitas	kegiatan peningkatan kompetensi pegawai dalam hal implementasi peraturan perundang-undangan yang menjadi urusan kewenangan perangkat daerah yang dilaksanakan di dalam kantor							
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
		= 2.734.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)							
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:								

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	820.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Type B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Type B		2	17.000	Pes	34.000
			Stabilo, Stabilo Type B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	664.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T564 Refill Type C		4	166.000	Botol	664.000
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN:								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 50 orang x 2 kali x Rp50.000 = 5.000.000								
Belum termasuk komponen biaya paket rapat halfday, fullday, fullboard, dan/atau residence jika dilaksanakan di luar kantor dan dihitung secara terpisah disesuaikan dengan lokasi penyelenggaraan dan jumlah peserta (biaya variabel), dengan menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)								
Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)								

19. ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD
ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD terinci pada Tabel 19.

TABEL 19
ASB PENYUSUNAN RENCANA KEBUTUHAN BARANG MILIK DAERAH SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD
2	Deskripsi	Kegiatan penyusunan dokumen perencanaan kebutuhan barang milik daerah untuk periode 1 (satu) tahun. Dokumen ini berisi rincian kebutuhan barang yang diperlukan oleh masing-masing Perangkat Daerah untuk melaksanakan tugas dan fungsinya.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Cetak Buku
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penyusunan dokumen rencana kebutuhan barang milik daerah oleh perangkat daerah
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel
		= 3.833.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Type B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0,6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		5	65.000	Rim	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100		1	127.000	Buku	127.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover					
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.847.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Type C		10	166.000	Botol	1.660.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

20. ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD
ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD terinci pada Tabel 20.

TABEL 20
ASB KOORDINASI DAN PENILAIAN BARANG MILIK DAERAH SKPD

1	Nama ASB	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD
2	Deskripsi	Proses kegiatan untuk memberikan suatu opini nilai atas suatu penilaian berupa barang milik daerah dalam suatu perangkat daerah dalam satu tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Pengandaan Jumlah Peserta Rapat Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Penilaian terhadap barang milik daerah yang menjadi aset perangkat daerah
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.581.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEISIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost	1		Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	260.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		4	65.000	Rim	260.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.660.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		10	166.000	Botol	1.660.000
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Koordinasi dan Penilaian Barang Milik Daerah SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
CATATAN								
Maksimal kebutuhan Variabel cost:								
- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000								
- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000								
- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000								

21. ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD
ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD terinci pada Tabel 21.

TABEL 21
ASB PEMBINAAN, PENGAWASAN DAN PENGENDALIAN BARANG MILIK DAERAH PADA SKPD

1	Nama ASB	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD						
2	Deskripsi	Rangkaian kegiatan dengan melaksanakan pemantauan dan penertiban terhadap penggunaan, pemanfaatan, pemindahantanganan, penatausahaan, pemeliharaan dan pengamanan barang milik daerah dalam suatu perangkat daerah untuk satu tahun anggaran.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Peserta Rapat						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Pemantauan dan penertiban terhadap penggunaan, pemanfaatan, pemindahantanganan, penatausahaan, pemeliharaan dan pengamanan barang yang menjadi aset perangkat daerah						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 3.730.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	820.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Perforator, 3 lubang, 0,6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD	Pengandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku		3	200.000	Buku	600.000
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Pembinaan, Pengawasan dan	Laporan Kegiatan Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.660.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
		Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPPD						
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPPD	Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Type C Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	10	166.000	Botol	1.660.000
			Makan		1	50.000	Orang/Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Barang Milik Daerah pada SKPPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

22. ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD
ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD terinci pada Tabel 22.

TABEL 22
ASB PENYUSUNAN LAPORAN BARANG MILIK DAERAH PADA SKPD

1	Nama ASB	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD						
2	Deskripsi	Pencocokan data dan Penyusunan Pelaporan barang milik daerah dalam suatu Perangkat Daerah melalui pencocokan data aset antar unit kerja dalam SKPD serta pencocokan data dengan data aset Pemerintah Daerah dalam satu tahun anggaran.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan	Jumlah Cetak Buku	Jumlah Peserta Rapat	Jumlah Perjalanan Dinas	ASB Non Fisik		
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	Pencocokan data dan Penyusunan Pelaporan barang milik daerah yang menjadi aset Perangkat Daerah						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 3.501.000 + (500 x Lembar) + (127.000 x Buku) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	1.061.000
			Penjepit Kertas, Binder Clip No. 105		3	3.000	Pak	9.000
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000
			Penjepit Kertas, Paper Clip No. 5, 10 box		2	54.000	Pak	108.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Pensil Raut, 2B, Tipe C		1	124.000	Lusin	124.000
			Perforator, 3 lubang, 0,6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
1	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	325.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		5	65.000	Rim	325.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Cetak Buku Hard Cover	Variabel cost			Buku	127.000
			Cetak Buku Hard Cover Ketebalan buku s.d. 100 halaman, isi kertas HVS, Jilid Hard Cover		1	127.000	Buku	127.000
5	1.1.12.01.03.0003	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
6	1.1.12.01.03.0006	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Bahan Komputer	fix cost	1		Kegiatan	1.515.000
			Flashdisk, USB 3.0, 64 GB, SANDISK/HP/V-GEN		1	187.000	Pcs	187.000
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		8	166.000	Botol	1.328.000
7	8.1.02.01.01.0052	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daeraah pada SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
8	8.1.02.04.01.0003	ASB Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Cetak Buku: 10 Buku x 127.000 = 1.270.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

23. ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD
ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD terinci pada Tabel 23.

TABEL 23
ASB PENATAUSAHAAN BARANG MILIK DAERAH PADA SKPD

1	Nama ASB	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD
2	Deskripsi	Rangkaian kegiatan yang meliputi pembukuan, inventarisasi dan pelaporan Barang Milik Daerah dalam suatu Perangkat Daerah sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan dalam satu tahun anggaran.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah Perjalanan Dinas
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Pelaksanaan pembukuan, inventarisasi dan pelaporan Barang Milik Daerah yang menjadi aset perangkat daerah

6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
			= 3.730.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (50.000 x Perjalanan)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:								
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA	
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	820.000	
			Box File, Bahan Plastik, Folio, Tipe B		3	61.000	Buah	183.000	
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000	
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000	
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		1	88.000	Pak	88.000	
			Map, Snelhecter, Plastik, Folio F4, Tipe C		1	121.000	Pak	121.000	
			Perforator, 3 lubang, 0.6 mm, Tipe B		1	75.000	Buah	75.000	
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		1	46.000	Pak	46.000	
			Ordner, F4, Plastik		5	23.000	Buah	115.000	
			Penghapus Pensil, Ukuran besar, Tipe B		2	17.000	Pcs	34.000	
			Stabilo, Stabilo Tipe B		2	12.000	Buah	24.000	
			Pengandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500	
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	650.000	
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		10	65.000	Rim	650.000	
			Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000	
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan	fix cost	3	200.000	Buku	600.000	
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Bahan Komputer	fix cost			Kegiatan	1.660.000	
5	1.1.12.01.03.0006	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Tinta Printer, Tinta Botol T664 Refill Tipe C		10	166.000	Botol	1.660.000
6	8.1.02.01.01.0052	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
7	8.1.02.04.01.0003	ASB Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	50.000
			Kendaraan roda 2 (dua) 0 - 25 KM		1	50.000	Kali	50.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 2 orang x 10 kali x Rp50.000 = 1.000.000

24. ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor
ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor terinci pada Tabel 24.

TABEL 24
ASB SOSIALISASI PEGAWAI DI DALAM KANTOR

1	Nama ASB	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor
2	Deskripsi	Kegiatan berupa penyampaian informasi, kebijakan, prosedur, atau program baru secara langsung kepada seluruh atau sebagian pegawai, yang dilaksanakan di lingkungan internal kantor/instansi.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Peserta Sosialisasi

		Jumlah uang harian
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Pelaksanaan sosialisasi untuk pegawai
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (105.000 x OH)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		1	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0004	ASB sosialisasi pegawai di dalam kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 30 peserta x 3 Kali x 71.000 = 6.390.000

- Jumlah uang harian peserta: 47 orang x 1 kali x Rp105.000 = 4.935.000

Uang Harian untuk peserta dari luar SKPD

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

25. ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor

ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor terinci pada Tabel 25.

TABEL 25
ASB SOSIALISASI MASYARAKAT DI DALAM KANTOR

1	Nama ASB	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor
2	Deskripsi	Kegiatan berupa penyampaian informasi pelayanan, program, atau kebijakan publik secara langsung kepada kelompok masyarakat, yang dilaksanakan di ruang pertemuan atau fasilitas kantor/instansi.
3	Pengendali Belanja	Jumlah Penggandaan
		Jumlah Peserta Rapat
		Jumlah uang harian
4	Jenis	ASB Non Fisik

5	Aktivitas	Pelaksanaan sosialisasi untuk masyarakat	
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel	
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (105.000 x OH)	
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:		

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Penggunaan/fotocopy	Variabel cost	1		Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1		Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEISIFIKASI	JENIS BIAYA Variabel cost	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
6	8.1.02.04.01.0004	ASB sosialisasi masyarakat di dalam kantor	Uang Harian Rapat/Peremuan		1	105.000	OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Peremuan di luar Kantor					

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 110 peserta x 1 Kali x 71.000 = 7.810.000

- Jumlah uang harian peserta: 100 orang x 1 kali x Rp105.000 = 10.500.000

Uang Harian untuk peserta dari luar SKPD/ masyarakat

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

**26. ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor
ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor terinci pada Tabel 26.**

**TABEL 26
ASB SOSIALISASI MASYARAKAT DI LUAR KANTOR**

1	Nama ASB	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor;
2	Deskripsi	Kegiatan berupa penyampaian informasi pelayanan, program, atau kebijakan publik secara langsung kepada kelompok masyarakat, yang dilaksanakan di lokasi luar kantor/instansi (misalnya: balai desa, kelurahan, aula kecamatan, ruang publik).
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Sosialisasi
		Jumlah Penggandaan
		Jumlah Perjalanan Dinas
		Jumlah uang harian

4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	Pelaksanaan sosialisasi untuk masyarakat
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/Kali	50.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0003	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000
7	8.1.02.04.01.0004	ASB sosialisasi masyarakat di luar kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 110 peserta x 1 Kali x 71.000 = 7.810.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 10 orang x 1 kali x Rp100.000 = 1.000.000

- Jumlah uang harian peserta: 100 orang x 1 kali x Rp105.000 = 10.500.000

Uang Harian untuk peserta dan panitia kecuali narasumber

Belum termasuk komponen biaya paket rapat hallday, fulllday, fullboard, dan/atau residence, dan dihitung secara terpisah disesuaikan dengan lokasi penyelenggaraan dan jumlah peserta (biaya variabel), dengan menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS).

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

27. ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor
ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor terinci pada Tabel 27.

TABEL 27
ASB PELATIHAN PEGAWAI (TANPA PRAKTIK) DI DALAM KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor;						
2	Deskripsi	Kegiatan peningkatan kompetensi pegawai yang berfokus pada penguasaan pengetahuan, teori, dan keterampilan dasar melalui metode seperti ceramah, diskusi, studi kasus, atau simulasi, tanpa melibatkan aktivitas praktik langsung di lapangan, dan dilaksanakan di dalam kantor/instansi.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah peserta pelatihan						
		Jumlah Penggandaan						
		Jumlah uang harian						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	pelaksanaan Pelatihan untuk pegawai						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (105.000 x OH)0						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEISIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di dalam kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500= 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

Uang Harian untuk peserta dari luar SKPD

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

28. ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor
ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor terinci pada Tabel 28.

TABEL 28
ASB PELATIHAN PEGAWAI (TANPA PRAKTIK) DI LUAR KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor;						
2	Deskripsi	Kegiatan peningkatan kompetensi pegawai yang berfokus pada penguasaan pengetahuan, teori, dan keterampilan dasar melalui metode seperti ceramah, diskusi, atau studi kasus, tanpa melibatkan aktivitas praktik langsung di lapangan, namun dilaksanakan di lokasi pelatihan di luar kantor/instansi (misalnya: hotel, pusat pelatihan).						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Pelatihan						
		Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
		Jumlah uang harian						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	pelaksanaan Pelatihan untuk pegawai						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0,7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0003	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	100.000	Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000
7	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan pegawai (tanpa praktik) di luar kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost	1	105.000	OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 10 orang x 1 kali x Rp100.000 = 1.000.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

Uang Harian untuk peserta dan panitia kecuali narasumber

Belum termasuk komponen biaya paket rapat halfday, fullday, fullboard, dan/atau residence, dan dihitung secara terpisah disesuaikan dengan lokasi penyelenggaraan dan jumlah peserta (biaya variabel), dengan menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS).

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

29. ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor
ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor terinci pada Tabel 29.

TABEL 29
ASB PELATIHAN MASYARAKAT (TANPA PRAKTIK) DI DALAM KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor;							
2	Deskripsi	Kegiatan pemberdayaan masyarakat berupa transfer pengetahuan dan keterampilan tertentu (non-teknis praktis) melalui metode seperti ceramah, diskusi, atau demonstrasi terbatas, tanpa sesi praktik lapangan, yang dilaksanakan di ruang kantor/instansi.							
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Pelatihan							
		Jumlah Penggandaan							
		Jumlah uang harian							
4	Jenis	ASB Non Fisik							
5	Aktivitas	ASB pelaksanaan Pelatihan untuk masyarakat							
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (105.000 x OH)							
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:								
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA	
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000	
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000	
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000	
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000	
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000	
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000	
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEISIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di dalam kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

Uang Harian untuk peserta dari luar SKPD/ masyarakat

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

30. ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor
ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor terinci pada Tabel 30.

TABEL 30
ASB PELATIHAN MASYARAKAT (DENGAN PRAKTIK) DI DALAM KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor				
2	Deskripsi	Kegiatan pemberdayaan masyarakat yang menggabungkan penyampaian teori/konsep dengan sesi praktik langsung (hands-on) untuk menguasai suatu keterampilan teknis atau penggunaan alat, dimana seluruh rangkaian (teori dan praktik) dilaksanakan di dalam lingkungan atau fasilitas khusus di kantor/instansi.				
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Pelatihan				
		Jumlah Penggandaan				
		Jumlah uang harian				
4	Jenis	ASB Non Fisik				
5	Aktivitas	pelaksanaan Pelatihan untuk masyarakat				
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel				
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (105.000 x OH)				
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:					

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, Kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di dalam kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

Uang Harian untuk peserta dari luar SKPD/ masyarakat

Belum termasuk komponen bahan praktik

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan

Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

31. ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor
ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor terinci pada Tabel 31.

TABEL 31
ASB PELATIHAN MASYARAKAT (TANPA PRAKTIK) DI LUAR KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor							
2	Deskripsi	Kegiatan pemberdayaan masyarakat berupa transfer pengetahuan dan keterampilan tertentu (non-teknis praktis) melalui metode ceramah, diskusi, atau studi kasus, tanpa sesi praktik lapangan, yang dilaksanakan di lokasi di luar kantor/instansi (misalnya: balai desa, aula kelurahan).							
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Pelatihan							
		Jumlah Penggandaan							
		Jumlah Perjalanan Dinas							
		Jumlah uang harian							
4	Jenis	ASB Non Fisik							
5	Aktivitas	pelaksanaan Pelatihan untuk masyarakat							
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel							
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)							
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:								
NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA	
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000	
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000	
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000	
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000	
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000	
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000	
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost	1		Lembar	500	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1	50.000	Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0003	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	100.000	Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000
7	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan masyarakat (tanpa praktik) di luar kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost	1		OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 10 orang x 1 kali x Rp100.000 = 1.000.000

Uang Harian untuk peserta dan panitia kecuali narasumber

Belum termasuk komponen biaya paket rapat halfday, fullday, fullboard, dan/atau residence, dan dihitung secara terpisah disesuaikan dengan lokasi penyelenggaraan dan jumlah peserta (biaya variabel), dengan menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS).

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

32. ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) diluar kantor
ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) diluar kantor terinci pada Tabel 32.

TABEL 32
ASB PELATIHAN MASYARAKAT (DENGAN PRAKTIK) DILUAR KANTOR

1	Nama ASB	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) diluar kantor
2	Deskripsi	Kegiatan pemberdayaan masyarakat yang menggabungkan penyampaian teori/konsep dengan sesi praktik langsung (hands-on) di lokasi lapangan yang relevan (bukan di dalam kantor), untuk menguasai suatu keterampilan teknis atau penerapan pengetahuan di kondisi nyata (misalnya: pelatihan pertanian di kebun, pelatihan kerajinan di sentra produksi).
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Pelatihan
		Jumlah Penggandaan
		Jumlah Perjalanan Dinas
		Jumlah uang harian
4	Jenis	ASB Non Fisik
5	Aktivitas	pelaksanaan Pelatihan untuk masyarakat
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel = 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
			Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
			Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost	1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Makan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
			Jamuan Kudapan		1			
6	8.1.02.04.01.0003	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost	1	100.000	Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1			
7	8.1.02.04.01.0004	ASB Pelatihan masyarakat (dengan praktik) di luar kantor	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost	1		OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta Rapat: 60 peserta x 1 Kali x 71.000 = 4.260.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 10 orang x 1 kali x Rp100.000 = 1.000.000

Uang Harian untuk peserta dan panitia kecuali narasumber

Belum termasuk komponen bahan praktik

Belum termasuk komponen biaya paket rapat rapat hallday, fulllday, fullboard, dan/atau residence, dan dihitung secara terpisah disesuaikan dengan lokasi penyelenggaraan dan jumlah peserta (biaya variabel), dengan menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS).

Belum termasuk komponen biaya honorarium untuk Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia menggunakan harga sesuai Standar Harga Satuan (SHS)

33. ASB Penyuluhan
ASB Penyuluhan terinci pada Tabel 33.

TABEL 33
ASB PENYULUHAN

1	Nama ASB	ASB Penyuluhan	ASB Penyuluhan					
2	Deskripsi	Kegiatan komunikasi interaktif yang bertujuan memberikan pemahaman, motivasi, dan perubahan perilaku positif kepada masyarakat atau kelompok sasaran tertentu, mengenai suatu isu, program, atau kebijakan (misalnya: penyuluhan kesehatan, hukum, pertanian, KB), dapat dilakukan di dalam atau luar kantor.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah Peserta Penyuluhan	Jumlah Penggandaan					
		Jumlah Perjalanan Dinas	Jumlah uang harian					
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	pelaksanaan penyuluhan untuk masyarakat atau kelompok masyarakat						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyuluhan	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Penyuluhan	Penggandaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Penyuluhan	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000

34. ASB Workshop pegawai
ASB Workshop pegawai terinci pada Tabel 34.

TABEL 34
ASB WORKSHOP PEGAWAI

1	Nama ASB	ASB Workshop pegawai						
2	Deskripsi	Kegiatan intensif dan partisipatif yang dirancang untuk pegawai, berfokus pada pengembangan keterampilan spesifik, pemecahan masalah, perencanaan, atau menghasilkan suatu produk/output tertentu (seperti dokumen, rencana aksi, prototype) melalui diskusi mendalam, latihan terstruktur, dan kolaborasi, biasanya dilaksanakan di dalam atau di fasilitas pelatihan khusus.						
3	Pengendali Belanja	Jumlah peserta workshop						
		Jumlah Penggandaan						
		Jumlah Perjalanan Dinas						
		Jumlah uang harian						
4	Jenis	ASB Non Fisik						
5	Aktivitas	pelaksanaan workshop pegawai						
6	Rumus Penghitungan Belanja Total	Belanja Tetap + Belanja Variabel						
		= 1.266.000 + (500 x Lembar) + (71.000 x Peserta) + (100.000 x Perjalanan) + (105.000 x OH)						
7	Batasan Alokasi Objek Belanja dan Pengendali Belanja:							

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
1	1.1.12.01.03.0001	ASB Workshop Pegawai	Alat Tulis Kantor	fix cost	1		Kegiatan	471.000
			Stapler, No. 3, Tipe C		1	89.000	Buah	89.000
			Isi Stapler No. 3, Tipe C		5	9.000	Pak	45.000
			Map, Ukuran Folio, Tipe B		2	88.000	Pak	176.000
			Ballpoint, 0.7 mm, kemasan 1 lusin, Tipe B		3	46.000	Pak	138.000
			Ordner, F4, Plastik		1	23.000	Buah	23.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	JENIS BIAYA	VOLUME	HARGA SATUAN	SATUAN	HARGA
2	1.1.12.01.03.0001	ASB Workshop Pegawai	Penggunaan/fotocopy	Variabel cost			Lembar	500
3	1.1.12.01.03.0002	ASB Workshop Pegawai	Kertas dan Cover	fix cost	1		Kegiatan	195.000
4	1.1.12.01.03.0003	ASB Workshop Pegawai	Kertas HVS, F4, 75 gsm		3	65.000	Rim	195.000
			Cetak Buku Laporan Kegiatan	Fix cost	1		Kegiatan	600.000
5	8.1.02.01.01.0052	ASB Workshop Pegawai	Cetak Buku Laporan - Buku Laporan Kegiatan		3	200.000	Buku	600.000
			Belanja Makanan dan Minuman Rapat	Variabel cost			Orang/ Kali	71.000
			Makan		1	50.000	Orang/ Kali	50.000
			Jamuan Kudapan		1	21.000	Orang/ Kali	21.000
6	8.1.02.04.01.0003	ASB Workshop Pegawai	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	Variabel cost			Kali	100.000
			Kendaraan roda 4 (empat) 0 - 25 KM		1	100.000	Kali	100.000
7	8.1.02.04.01.0004	ASB Workshop Pegawai	Uang Harian Rapat/Pertemuan	Variabel cost			OH	105.000
			Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di luar Kantor		1	105.000	OH	105.000

CATATAN:

Maksimal kebutuhan Variabel cost:

- Jumlah Penggandaan: 1.500 lembar x 500 = 750.000

- Jumlah Peserta: 50 peserta x 1 Kali x 71.000 = 3.550.000

- Jumlah uang harian peserta: 50 orang x 1 kali x Rp105.000 = 5.250.000

- Jumlah Perjalanan Dinas: 5 orang x 1 kali x Rp100.000 = 500.000

Uang Harian untuk peserta apabila didalam kantor atau untuk peserta dan panitia apabila diluar kantor.

Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota untuk panitia apabila penyelenggaraan workshop dilakukan di luar kantor

Penggunaan Kode rekening untuk komponen barang ASB non Fisik terinci pada Tabel 35.

TABEL 35
KODE REKENING ASB NON FISIK

KODE BARANG	SPESIFIKASI	KODE REKENING
1.1.12.01.03.0001	Alat Tulis Kantor	5.1.02.01.01.0024
1.1.12.01.03.0001	Penggandaan/fotocopy	5.1.02.01.01.0024
1.1.12.01.03.0002	Kertas dan Cover	5.1.02.01.01.0025
1.1.12.01.03.0003	Cetak Buku Laporan Kegiatan	5.1.02.01.01.0026
1.1.12.01.03.0003	Cetak Buku Hard Cover	5.1.02.01.01.0026
1.1.12.01.03.0006	Bahan Komputer	5.1.02.01.01.0029
8.1.02.01.01.0052	Belanja Makanan dan Minuman Rapat	5.1.02.01.01.0052
8.1.02.04.01.0003	Biaya Transport Perjalanan Dinas Dalam Kota	5.1.02.04.01.0003
8.1.02.04.01.0004	Uang Harian Rapat/Pertemuan	5.1.02.04.01.0004

III. ANALISA STANDAR BELANJA FISIK

1. Bangunan Gedung Kantor

ASB Pengadaan Bangunan Gedung atau Bangunan Lainnya digunakan untuk kegiatan pembangunan atau rehabilitasi bangunan gedung atau bangunan lainnya.

Komponen ASB Bangunan Gedung terinci pada Tabel 36.

TABEL 36
BANGUNAN GEDUNG KANTOR

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
Pembangunan Gedung Negara					
1	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Sederhana (1 Lantai)	M2	6.080.000
2	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Sederhana (2 Lantai)	M2	6.627.200
3	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (1 Lantai)	M2	7.010.000
4	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (2 Lantai)	M2	7.640.900
5	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (3 Lantai)	M2	7.851.200
6	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (4 Lantai)	M2	7.956.350
7	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (5 Lantai)	M2	8.145.620
8	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (6 Lantai)	M2	8.390.970
9	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (7 Lantai)	M2	8.664.360
10	1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (8 Lantai)	M2	8.867.650

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
	Rehabilitasi Gedung Negara				
11	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (1 Lantai), Rusak Ringan	M2	1.824.000
12	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (2 Lantai), Rusak Ringan	M2	1.988.160
13	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (1 Lantai), Rusak Sedang	M2	2.736.000
14	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (2 Lantai), Rusak Sedang	M2	2.982.240
15	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (1 Lantai), Rusak Berat	M2	3.952.000
16	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Sederhana (2 Lantai), Rusak Berat	M2	4.307.680
17	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (1 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.103.000
18	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (2 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.292.270
19	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (3 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.355.360
20	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (4 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.386.905
21	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (5 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.443.686
22	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (6 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.517.291
23	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (7 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.599.308
24	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (8 Lantai) Rusak Ringan	M2	2.660.295
25	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (1 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.154.500
26	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (2 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.438.405
27	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (3 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.533.040
28	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (4 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.580.358
29	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (5 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.665.529
30	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (6 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.775.937
31	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (7 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.898.962
32	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (8 Lantai) Rusak Sedang	M2	3.990.443

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
33	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (1 Lantai) Rusak Berat	M2	4.556.500
34	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (2 Lantai) Rusak Berat	M2	4.966.585
35	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (3 Lantai) Rusak Berat	M2	5.103.280
36	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (4 Lantai) Rusak Berat	M2	5.171.628
37	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (5 Lantai) Rusak Berat	M2	5.294.653
38	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (6 Lantai) Rusak Berat	M2	5.454.131
39	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (7 Lantai) Rusak Berat	M2	5.631.834
40	1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Gedung Negara	Kelas Tidak Sederhana (8 Lantai) Rusak Berat	M2	5.763.973
41	1.3.03.01.01.0001	Pembuatan Interior Costum	Aula Gedung / Ruang Rapat	M2	4.120.000
42	1.3.03.01.01.0001	Pasangan Treatment Dinding	Finishing HPL	M2	900.000
43	1.3.03.01.01.0001	Pasangan Background Dinding	Multiplek Lapis HPL	M2	1.600.000
44	1.3.03.01.01.0001	Pasangan Lemari Costum	Multiplek Lapis HPL	M2	2.000.000
45	1.3.03.01.01.0001	Pasangan Meja Kerja Costum	Multiplek Lapis HPL	M2	2.500.000

2. Bangunan Gedung Tempat Pendidikan
Komponen bangunan gedung tempat pendidikan terinci pada Tabel 37.

TABEL 37
BANGUNAN GEDUNG TEMPAT PENDIDIKAN

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Ruang Kelas Baru			
1	1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Ruang Kelas Baru	1 Lantai	M2	4.983.821,96
2	1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Ruang Kelas Baru	2 Lantai	M2	5.432.365,94
		Rehabilitasi Ruang Kelas			
3	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	1 Lantai (Rusak Ringan)	M2	1.495.146,59
4	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	2 Lantai (Rusak Ringan)	M2	1.629.709,78
5	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	1 Lantai (Rusak Sedang)	M2	2.242.719,88
6	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	2 Lantai (Rusak Sedang)	M2	2.444.564,67
7	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	1 Lantai (Rusak Berat)	M2	3.239.484,27
8	1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ruang Kelas	2 Lantai (Rusak Berat)	M2	3.531.037,86

3. Bangunan Taman
Komponen bangunan taman terinci pada Tabel 38.

TABEL 38
BANGUNAN TAMAN

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Taman			
1	1.3.03.01.01.0036	Pembangunan Taman	Taman Karakter	M2	844.000
		Rehabilitasi dan Pemeliharaan Taman			
2	1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Taman	Taman Karakter (Rusak Ringan)	M2	253.200
3	1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Taman	Taman Karakter (Rusak Sedang)	M2	379.800
4	1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Taman	Taman Karakter (Rusak Berat)	M2	548.600
5	1.3.03.01.01.0036	Pemeliharaan Taman	Taman Karakter	M2	16.880

4. Rumah Negara Golongan I
Komponen rumah negara golongan I terinci pada tabel 39.

TABEL 39
RUMAH NEGARA GOLONGAN I

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Rumah Negara			
1	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (1 Lantai)	M2	7.430.000
2	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (2 Lantai)	M2	8.098.700
3	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (3 Lantai)	M2	8.321.600
4	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (4 Lantai)	M2	8.433.050
5	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (5 Lantai)	M2	8.633.660
6	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (6 Lantai)	M2	8.893.710
7	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (7 Lantai)	M2	9.183.480
8	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (8 Lantai)	M2	9.398.950
		Rehabilitasi Rumah Negara			
9	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (1 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.229.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
10	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (2 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.429.610
11	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (3 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.496.480
12	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (4 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.529.915
13	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (5 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.590.098
14	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (6 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.668.113
15	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (7 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.755.044
16	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (8 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.819.685
17	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (1 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.343.500
18	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (2 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.644.415
19	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (3 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.744.720
20	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (4 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.794.873
21	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (5 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.885.147
22	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (6 Lantai), Rusak Sedang	M2	4.002.170
23	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (7 Lantai), Rusak Sedang	M2	4.132.566
24	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (8 Lantai), Rusak Sedang	M2	4.229.528
25	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (1 Lantai), Rusak Berat	M2	4.829.500
26	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (2 Lantai), Rusak Berat	M2	5.264.155
27	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (3 Lantai), Rusak Berat	M2	5.409.040
28	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (4 Lantai), Rusak Berat	M2	5.481.483
29	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (5 Lantai), Rusak Berat	M2	5.611.879
30	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (6 Lantai), Rusak Berat	M2	5.780.912
31	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (7 Lantai), Rusak Berat	M2	5.969.262
32	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B (8 Lantai), Rusak Berat	M2	6.109.318

5. Rumah Negara Golongan II
Komponen rumah negara golongan II terinci pada Tabel 40.

TABEL 40
RUMAH NEGARA GOLONGAN II

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Rumah Negara			
1	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (1 Lantai)	M2	6.960.000
2	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (2 Lantai)	M2	7.586.400
3	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (3 Lantai)	M2	7.795.200
4	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (4 Lantai)	M2	7.899.600
5	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (5 Lantai)	M2	8.087.520
6	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (6 Lantai)	M2	8.331.120
7	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (7 Lantai)	M2	8.602.560
8	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (8 Lantai)	M2	8.804.400
		Rehabilitasi Rumah Negara			
9	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (1 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.088.000
10	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (2 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.275.920
11	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (3 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.338.560
12	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (4 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.369.880
13	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (5 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.426.256
14	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (6 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.499.336
15	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (7 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.580.768
16	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (8 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.641.320
17	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (1 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.132.000
18	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (2 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.413.880
19	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (3 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.507.840
20	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (4 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.554.820
21	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (5 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.639.384
22	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (6 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.749.004
23	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (7 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.871.152

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
24	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (8 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.961.980
25	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (1 Lantai), Rusak Berat	M2	4.524.000
26	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (2 Lantai), Rusak Berat	M2	4.931.160
27	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (3 Lantai), Rusak Berat	M2	5.066.880
28	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (4 Lantai), Rusak Berat	M2	5.134.740
29	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (5 Lantai), Rusak Berat	M2	5.256.888
30	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (6 Lantai), Rusak Berat	M2	5.415.228
31	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (7 Lantai), Rusak Berat	M2	5.591.664
32	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A (8 Lantai), Rusak Berat	M2	5.722.860

6. Rumah Negara Golongan III
Komponen rumah negara golongan III terinci pada Tabel 41.

TABEL 41
RUMAH NEGARA GOLONGAN III

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Rumah Negara			
1	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (1 Lantai)	M2	6.090.000
2	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (2 Lantai)	M2	6.638.100
3	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (3 Lantai)	M2	6.820.800
4	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (4 Lantai)	M2	6.912.150
5	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (5 Lantai)	M2	7.076.580
6	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (6 Lantai)	M2	7.289.730
7	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (7 Lantai)	M2	7.527.240
8	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (8 Lantai)	M2	7.703.850
		Rehabilitasi Rumah Negara			
9	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C, D,E (1 Lantai), Rusak Ringan	M2	1.827.000
10	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (2 Lantai), Rusak Ringan	M2	1.991.430
11	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (3 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.046.240
12	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (4 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.073.645

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
13	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (5 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.122.974
14	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (6 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.186.919
15	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (7 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.258.172
16	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (8 Lantai), Rusak Ringan	M2	2.311.155
17	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (1 Lantai), Rusak Sedang	M2	2.740.500
18	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (2 Lantai), Rusak Sedang	M2	2.987.145
19	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (3 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.069.360
20	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (4 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.110.468
21	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (5 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.184.461
22	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (6 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.280.379
23	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (7 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.387.258
24	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (8 Lantai), Rusak Sedang	M2	3.466.733
25	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (1 Lantai), Rusak Berat	M2	3.958.500
26	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (2 Lantai), Rusak Berat	M2	4.314.765
27	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (3 Lantai), Rusak Berat	M2	4.433.520
28	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (4 Lantai), Rusak Berat	M2	4.492.898
29	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (5 Lantai), Rusak Berat	M2	4.599.777
30	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (6 Lantai), Rusak Berat	M2	4.738.325
31	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (7 Lantai), Rusak Berat	M2	4.892.706
32	1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C,D,E (8 Lantai), Rusak Berat	M2	5.007.503

7. Tugu/Tanda Batas Administrasi
Komponen tugu/tanda batas administrasi terinci pada Tabel 42.

TABEL 42
TUGU/TANDA BATAS ADMINISTRASI

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pemeliharaan Tugu Batas Administrasi			
1	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kota	Gapura Ciganea	Unit	46.273.000
2	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kota	Gapura Cisereuh (Jembatan Layang Sadang)	Unit	34.510.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
3	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kota	Gapura Taman Surawisesa dan Sri Baduga	Unit	13.243.000
4	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Cibatu - Subang	Unit	27.755.000
5	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Cikopo - Karawang	Unit	45.699.000
6	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Darangdan - Bandung	Unit	36.884.000
7	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Maniis - Cianjur	Unit	45.654.000
8	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Kiarapedes - Subang	Unit	36.178.000
9	1.3.03.04.01.0001	Pemeliharaan Gapura Kab.	Gapura Batas Kabupaten Curug - Karawang	Unit	33.070.000

8. Pagar

Komponen pagar terinci pada Tabel 43.

TABEL 43
PAGAR

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Pagar Gedung Negara			
1	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Bagian Depan, Tinggi 1,50 M	M	2.960.000
2	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Bagian Belakang, Tinggi 3,00 M	M	2.820.000
3	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Gedung Negara	Bagian Samping, Tinggi 2,00 M	M	2.700.000
		Pembangunan Pagar Rumah Negara			
4	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Bagian Depan, Tinggi 1,50 M	M	2.690.000
5	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Bagian Belakang, Tinggi 2,50 M	M	1.810.000
6	1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar Rumah Negara	Bagian Samping, Tinggi 2,00 M	M	1.690.000

9. Jalan Kabupaten

Komponen jalan kabupaten terinci pada Tabel 44.

TABEL 44
JALAN KABUPATEN

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Jalan			
1	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Jalan	Bukaan Badan Jalan, Lebar 12 meter	KM	298.423.500
2	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Jalan	Dengan Beton, Lebar = 7m ; Tebal = 20 cm	KM	8.964.003.700
3	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Jalan	Dengan Hotmix, Lebar = 7m ; Tebal AC-Base = 7,50 cm, Tebal AC-WC = 5 cm	KM	9.242.653.700
		Pemeliharaan Rutin Jalan			
4	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3.0m	KM	49.784.700
5	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3.5m	KM	56.455.100
6	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4.0m	KM	63.125.567
7	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4.5m	KM	69.795.956
8	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 5.0m	KM	76.466.346
9	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 6.0m	KM	89.807.125
10	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 7.0m	KM	103.147.904
11	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3.0m	KM	50.301.000
12	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3.5m	KM	56.819.300
13	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4.0m	KM	63.336.100
14	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4.5m	KM	69.853.000
15	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 5.0m	KM	76.369.900
16	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 6.0m	KM	89.403.600
17	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Rutin Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 7.0m	M2	102.437.300
		Pemeliharaan Berkala Jalan			
18	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.303.209.500
19	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3.5m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.392.618.400
20	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.482.027.300
21	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4.5m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.571.436.200
22	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 5.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.660.845.200

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
23	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 6.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.839.663.000
24	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 7.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	2.018.480.800
25	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.088.856.800
26	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3.5m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.229.924.700
27	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.320.503.200
28	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4.5m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.403.326.900
29	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 5.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.501.660.000
30	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 6.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.682.816.900
31	1.3.04.01.01.0003	Pemeliharaan Berkala Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 7.0m, Pemeliharaan Drainase Jalan	KM	1.863.973.800
		Peningkatan Jalan			
32	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.227.294.400
33	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.868.585.600
34	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.092.479.100
35	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.316.372.500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
36	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.540.266.000
37	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.988.052.900
38	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Hotmix Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.435.839.800
39	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.057.270.200
40	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 3,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.585.591.200
41	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.802.391.200
42	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 4,5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.006.872.900
43	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 5m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.238.544.100
44	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 6m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.669.591.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
45	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Hotmix Lebar = 7m ; Tebal AC-BC = 6 cm, Tebal AC-WC = 4 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.103.191.000
46	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 3.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.255.734.300
47	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 3.5m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.470.392.000
48	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 4.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.193.412.200
49	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 4.5m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.554.922.200
50	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 5.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.916.671.900
51	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 6.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	6.639.692.100
52	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Dengan Beton Lebar = 7.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	7.362.712.300
53	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 3.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	3.985.009.600
54	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 3.5m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.334.640.400

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
55	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 4.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	4.680.551.000
56	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 4.5m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.026.461.600
57	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 5.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.048.147.600
58	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 6.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	5.705.529.200
59	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan	Swakelola Dengan Beton Lebar = 7.0m ; Tebal Beton = 20 cm, Marka, Perkerasan Bahu dan Peningkatan Drainase Jalan	KM	6.362.910.700
		Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)			
60	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 3.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 10 Cm, Cat Marka	KM	1.626.088.100
61	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 3.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	1.884.982.400
62	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 4.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	2.143.876.600
63	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 4.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	2.402.770.800
64	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 5.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	2.661.831.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
65	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 6.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	3.179.619.800
66	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Dengan Beton, Lebar = 7.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	3.697.408.200
67	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 3.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	57.463.500
68	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 3.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	67.040.700
69	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 4.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	76.618.000
70	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 4.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	86.195.200
71	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 5.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	95.772.500
72	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 6.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	114.927.000
73	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar = 7.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	134.081.500
74	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Bahu Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Lebar Bahu = 1,0m 2 Sisi ; Tebal Agregat Kelas S = 12,5 cm,	KM	84.612.800
		Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		(Sewa Peralatan)			
75	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 3.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 10 Cm, Cat Marka	KM	285.502.100
76	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 3.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	332.331.000
77	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 4.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	379.243.000
78	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 4.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	426.154.900
79	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 5.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	473.066.800
80	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 6.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	566.890.700
81	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Dengan Beton, Lebar = 7.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	660.714.600
82	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 3.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	38.976.400
83	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 3.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	44.781.000
84	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 4.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	50.585.600
85	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 4.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	56.390.200

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
86	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 5.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	62.194.900
87	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 6.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	73.804.100
88	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar = 7.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	85.413.400
89	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Bahu Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Lebar Bahu = 1,0m 2 Sisi ; Tebal Agregat Kelas S = 12,5 cm,	KM	68.644.500
		Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)			
90	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 3.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 10 Cm, Cat Marka	KM	144.196.600
91	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 3.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	166.279.900
92	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 4.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	188.363.200
93	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 4.5m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	210.446.500
94	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 5.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	232.529.800
95	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 6.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	276.696.400
96	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Dengan Beton, Lebar = 7.0m ; Tebal Beton = 20 cm, LC Tebal = 5 Cm, Cat Marka	KM	320.863.000
97	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 3.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	5.303.500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
98	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 3.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	6.187.500
99	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 4.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	7.071.400
100	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 4.5m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	7.955.300
101	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 5.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	8.839.200
102	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 6.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	10.607.100
103	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar = 7.0m ; Tebal Agregat Kelas A = 15 cm, > 15% Kerusakan	KM	12.375.000
104	1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Lapis Pondasi Bahu Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Lebar Bahu = 1,0m 2 Sisi ; Tebal Agregat Kelas S = 12,5 cm,	KM	9.821.400
		Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)			
105	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 80 cm, Tinggi = 80 cm	M	1.071.349.900
106	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 100 cm, Tinggi = 100 cm	M	1.358.405.700
107	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 120 cm, Tinggi = 120 cm	M	1.683.047.700

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
108	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 40cm, Tinggi = 60 cm	M	721.500
109	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 60cm, Tinggi = 80 cm	M	1.007.900
110	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 80cm, Tinggi = 100 cm	M	1.294.200
111	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	698.300
112	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M	1.026.000
113	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	712.200
114	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M	1.514.300
115	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M	1.427.800
116	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M	2.278.800
117	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M	2.232.600

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
118	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M	3.404.800
119	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 80cm, Tinggi = 80 cm	M	2.411.800
120	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 100cm, Tinggi = 100 cm	M	4.058.800
121	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 120cm, Tinggi = 120 cm	M	6.343.900
122	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	TPT Pasangan Batu H = 1m	M	508.800
123	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	TPT Pasangan Batu H = 1,5m	M	1.049.500
124	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Pengadaan Bahan)	TPT Pasangan Batu H = 2m	M	1.653.900
		Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)		M	
125	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 80 cm, Tinggi = 80 cm	M	222.073.700
126	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 100 cm, Tinggi = 100 cm	M	270.035.500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
127	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 120 cm, Tinggi = 120 cm	M	324.548.700
128	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 40cm, Tinggi = 60 cm	M	228.900
129	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 60cm, Tinggi = 80 cm	M	288.600
130	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 80cm, Tinggi = 100 cm	M	348.000
131	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	144.600
132	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M	159.500
133	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	177.700
134	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M	196.400
135	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M	264.000
136	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M	287.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
137	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M	366.700
138	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M	393.800
139	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 80cm, Tinggi = 80 cm	M	613.100
140	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 100cm, Tinggi = 100 cm	M	980.800
141	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 120cm, Tinggi = 120 cm	M	1.585.800
142	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	TPT Pasangan Batu H = 1m	M	98.600
143	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	TPT Pasangan Batu H = 1,5m	M	159.900
144	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Sewa Peralatan)	TPT Pasangan Batu H = 2m	M	244.400
		Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)		M	
145	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 80 cm, Tinggi = 80 cm	M	638.100
146	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 100 cm, Tinggi = 100 cm	M	127.700

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
147	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 120 cm, Tinggi = 120 cm	M	168.700
148	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 40cm, Tinggi = 60 cm	M	89.700
149	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 60cm, Tinggi = 80 cm	M	127.700
150	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 80cm, Tinggi = 100 cm	M	168.700
151	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	30.800
152	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M	33.500
153	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	36.700
154	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M	41.000
155	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M	58.900
156	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M	58.900
157	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M	75.000
158	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M	80.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
159	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 80cm, Tinggi = 80 cm	M	129.700
160	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 100cm, Tinggi = 100 cm	M	165.500
161	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 120cm, Tinggi = 120 cm	M	179.900
162	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	TPT Pasangan Batu H = 1m	M	63.900
163	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	TPT Pasangan Batu H = 1,5m	M	130.300
164	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan Karya Bhakti TNI (Tenaga Kerja)	TPT Pasangan Batu H = 2m	M	213.800
		Pembangunan Drainase Jalan			
165	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 80 cm, Tinggi = 80 cm	M	5.385.500
166	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 100 cm, Tinggi = 100 cm	M	7.102.000
167	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang Lebar = 120 cm, Tinggi = 120 cm	M	8.021.600
168	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 40cm, Tinggi = 60 cm	M	1.012.500
169	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 60cm, Tinggi = 80 cm	M	1.324.800
170	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 80cm, Tinggi = 100 cm	M	1.720.800
171	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	956.000
172	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 40x60x120 dgn. Tutup	M	1.301.600
173	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60 x 60 x 120 Tanpa Tutup	M	1.194.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
174	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 60x60x120 dgn. Tutup	M	1.656.700
175	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80 x 80 x 120 Tanpa Tutup	M	1.834.700
176	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 80x80x120 dgn. Tutup	M	2.433.600
177	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 Tanpa Tutup	M	2.399.700
178	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Saluran Drainase U-Ditch U-Ditch 100 x 100 x 120 dgn. Tutup	M	3.571.900
179	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 80cm, Tinggi = 80 cm	M	3.914.900
180	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 100cm, Tinggi = 100 cm	M	5.969.000
181	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Drainase Jalan	Gorong-Gorong Box Culvert Lebar = 120cm, Tinggi = 120 cm	M	8.907.100
		Rehabilitasi Drainase Jalan			
182	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 40cm, Tinggi = 60 cm	M	506.250
183	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 60cm, Tinggi = 80 cm	M	662.400
184	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Drainase Jalan	Saluran Drainase Pas. Batu Lebar = 80cm, Tinggi = 100 cm	M	860.400
		Pembangunan TPT			
185	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan TPT	Pasangan Batu H = 1m	M	746.800
186	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan TPT	Pasangan Batu H = 1,5m	M	1.447.500
187	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan TPT	Pasangan Batu H = 2m	M	2.279.400
		Rehabilitasi TPT			
188	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi TPT	Pasangan Batu H = 1m	M	373.400
189	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi TPT	Pasangan Batu H = 1,5m	M	723.750
	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi TPT	Pasangan Batu H = 2m	M	1.139.700
		Tanggap Darurat Bangunan Pengaman Jalan			
190	1.3.04.01.01.0003	Tanggap Darurat Bangunan Pengaman Jalan	Dinding Penahan Tanah Setinggi < 5 M	M	9.120.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Trotoar			
191	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	1.146.713.200
192	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	5.248.919.100
193	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.256.651.400
194	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.540.145.400
195	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	1.125.956.200
196	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	5.224.010.700
197	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.225.515.900
198	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.498.631.400
199	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	846.014.200
200	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	4.888.080.300
201	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	4.805.602.900
202	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	4.938.747.400
203	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	1.018.175.200
204	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	5.094.673.500
205	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.063.844.400
206	1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	5.283.069.400
		Rehabilitasi Trotoar			
207	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	575.285.200
208	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	1.182.898.100
209	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.484.669.400

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
210	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Granit Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.768.163.400
211	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	812.714.200
212	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	1.157.989.700
213	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.453.533.900
214	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Keramik Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.726.649.400
215	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	532.772.200
216	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	822.059.300
217	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.033.620.900
218	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Andesit Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.166.765.400
219	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1 m, tanpa Saluran	KM	704.933.200
220	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1,2 m Saluran = 1x1 m	KM	1.028.652.500
221	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 1,5 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.291.862.400
222	1.3.04.01.01.0003	Rehabilitasi Trotoar	Trotoar Lantai Blok Beton Lebar = 2 m Saluran = 1,2x1,2 m	KM	1.511.087.400

10. Jalan Desa
Komponen jalan desa terinci pada Tabel 45.

TABEL 45
JALAN DESA

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Jalan Lingkungan			
1	1.3.04.01.01.0005	Pembangunan Jalan Lingkungan	Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M2	527.300
		Rehabilitasi Jalan Lingkungan			
2	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Hotmix AC-WC Tebal 4,00 cm Secara Mekanis, Peningkatan Drainase Jalan	M2	640.800
3	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm Secara Manual, Peningkatan Drainase Jalan	M2	593.900
4	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Hotmix HRS-WC Tebal 3,00 cm Secara Mekanis, Peningkatan Drainase Jalan	M2	607.400
5	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Hotmix Sandsheet Tebal 2,00 cm Secara Manual, Peningkatan Drainase Jalan	M2	562.300
6	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Hotmix Sandsheet Tebal 2,00 cm Secara Mekanis, Peningkatan Drainase Jalan	M2	575.200
7	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Beton Readymix f'c 20 Mpa Tebal 15,00 cm	M2	777.200
8	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Blok Beton Tebal 6,00 cm	M2	635.300
9	1.3.04.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Lingkungan	Blok Beton Tebal 8,00 cm	M2	661.300

11. Jembatan pada Jalan Kabupaten
Komponen jembatan pada jalan kabupaten terinci pada Tabel 46.

TABEL 46
JEMBATAN PADA JALAN KABUPATEN

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Jembatan			
1	1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan	Lebar < 7,00 M	M	206.203.000
		Pemeliharaan Jembatan			
2	1.3.04.01.02.0003	Pemeliharaan Jembatan	Lebar < 7,00 M, Rusak Ringan	M	20.620.300
3	1.3.04.01.02.0003	Pemeliharaan Jembatan	Lebar < 7,00 M, Rusak Sedang	M	61.860.900

12. Bangunan Air Irigasi Lainnya
Komponen bangunan air irigasi lainnya terinci pada Tabel 47.

TABEL 47
BANGUNAN AIR IRIGASI LAINNYA

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
1	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.132.300
2	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.694.700
3	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.923.300
4	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.847.000
5	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	4.903.000
6	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	5.726.700
7	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.514.500
8	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.973.900
9	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.099.700
10	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.817.400
11	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.667.500
		Pembangunan Tembok		M	

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Penahan Tanah Pasangan Batu			
12	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	914.900
13	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.246.800
14	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.651.800
15	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.129.900
16	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.180.500
17	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	4.773.600
18	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	7.344.200
19	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	9.723.100
20	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	13.335.700
21	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	16.500.600
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			
22	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.776.700
23	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	4.516.400
24	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	5.256.100



NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
25	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	5.996.000
26	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	6.735.700
27	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	7.475.600
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu			
28	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.071.300
29	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.606.900
30	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.827.200
31	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.708.400
32	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	4.714.500
33	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	5.523.300
34	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.464.600
35	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.899.100
36	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.018.400

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
37	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.817.400
38	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.501.100
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			0
39	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	889.900
40	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.206.100
41	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	1.591.700
42	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	2.046.700
43	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	3.045.100
44	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	4.560.900
45	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	7.003.100
46	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	9.265.600
47	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	12.696.400
48	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 0 - 200 Meter	M	15.705.600
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
49	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.334.000



NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
50	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.983.400
51	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.239.300
52	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.301.100
53	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	5.519.200
54	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	6.391.200
55	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.679.900
56	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.220.200
57	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.367.200
58	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.210.900
59	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.211.000
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			
60	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.000.100
61	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.383.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
62	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.851.600
63	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.405.000
64	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.625.100
65	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	5.468.800
66	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	8.455.600
67	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	11.212.000
68	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	15.412.300
69	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	19.081.400
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			0
70	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.219.300
71	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	5.069.800
72	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	5.920.200
73	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	6.770.800
74	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	7.621.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
75	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	8.471.900
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu			
76	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.334.000
77	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.983.400
78	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.239.300
79	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.301.100
80	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	5.519.200
81	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	6.391.200
82	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.679.900
83	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.220.200
84	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.367.200
85	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.210.900

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
86	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.211.000
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			0
87	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	920.100
88	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.252.900
89	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	1.659.000
90	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	2.138.300
91	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	3.191.000
92	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	4.787.200
93	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	7.362.200
94	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	9.745.300
95	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	13.363.200
96	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 200 - 400 Meter	M	16.533.100
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
97	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.534.300
98	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.270.500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
99	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.553.600
100	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.753.300
101	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	6.133.000
102	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	7.053.400
103	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.843.900
104	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.465.000
105	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.633.200
106	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.602.700
107	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.752.300
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			0
108	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.084.200
109	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.518.600
110	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.050.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
111	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.678.500
112	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.067.700
113	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	6.161.500
114	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	9.563.600
115	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	12.696.600
116	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	17.483.300
117	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	21.655.500
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			
118	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.661.600
119	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	5.622.700
120	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	6.583.800
121	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	7.545.100
122	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	8.506.100
123	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	9.467.400

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu			
124	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.534.300
125	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.270.500
126	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.553.600
127	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.753.300
128	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	6.133.000
129	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	7.053.400
130	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.843.900
131	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.465.000
132	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.633.200
133	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.602.700
134	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	4.752.300
		Rehabilitasi Tembok			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Penahan Tanah Pasangan Batu			
135	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	949.100
136	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.298.600
137	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	1.725.000
138	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	2.228.400
139	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	3.335.100
140	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	5.011.400
141	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	7.718.400
142	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	10.221.400
143	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	14.025.400
144	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 400 - 600 Meter	M	17.355.100
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
145	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.734.600
146	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.557.600
147	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.868.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
148	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.205.600
149	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	6.747.000
150	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	7.715.700
151	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.008.100
152	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.709.900
153	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.899.300
154	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.994.600
155	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.293.800
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			
156	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	1.168.300
157	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	1.654.000
158	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.248.600
159	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.952.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
160	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	4.510.400
161	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	6.854.400
162	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	10.671.900
163	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	14.181.600
164	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	19.554.900
165	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	24.230.300
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			
166	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.104.300
167	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	6.176.100
168	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	7.247.900
169	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	8.319.900
170	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	9.391.700
171	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	10.463.700
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
172	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.734.600
173	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.557.600
174	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.868.000
175	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.205.600
176	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	6.747.000
177	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	7.715.700
178	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.008.100
179	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.709.900
180	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.899.300
181	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.994.600
182	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.293.800
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
183	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	978.200
184	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	1.344.300
185	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	1.791.000
186	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	2.318.500
187	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	3.479.200
188	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	5.235.400
189	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	8.074.400
190	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	10.697.200
191	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	14.687.200
192	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 600 - 800 Meter	M	18.176.500
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
193	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.934.900
194	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.844.700
195	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	4.182.400

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
196	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.657.800
197	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	7.360.800
198	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	8.377.800
199	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.172.100
200	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.954.700
201	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.165.300
202	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	4.386.300
203	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.835.100
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			
204	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	1.252.300
205	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	1.789.300
206	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.447.000
207	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.225.500

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
208	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	4.953.000
209	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	7.547.100
210	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	11.779.900
211	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	15.666.200
212	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	21.625.900
213	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	26.804.400
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			
214	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.546.600
215	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	6.729.000
216	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	7.911.500
217	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	9.094.100
218	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	10.276.600
219	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	11.459.200
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
220	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.934.900
221	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.844.700
222	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	4.182.400
223	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.657.800
224	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	7.360.800
225	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	8.377.800
226	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.172.100
227	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.954.700
228	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.165.300
229	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	4.386.300
230	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.835.100
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
231	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	1.007.300
232	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	1.389.900
233	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	1.857.100
234	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	2.408.600
235	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	3.623.300
236	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	5.459.500
237	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	8.430.700
238	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	11.173.300
239	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	15.349.400
240	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut 800 - 1000 Meter	M	18.998.500
		Pembangunan Saluran Pasangan Batu			
241	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.135.300
242	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.131.800
243	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.496.700

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
244	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	6.110.000
245	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	7.974.600
246	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	9.039.900
247	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	2.336.200
248	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.199.500
249	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.431.300
250	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.778.100
251	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	6.376.400
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			0
252	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	1.336.400
253	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	1.924.600
254	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	2.645.500
255	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.499.000
256	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	5.395.600
257	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	8.239.800

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
258	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	12.887.900
259	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	17.150.800
260	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	23.696.900
261	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	29.378.400
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			0
262	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	5.988.900
263	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	7.282.000
264	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	8.575.000
265	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	9.868.400
267	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	11.161.500
268	1.3.04.02.01.0008	Pembangunan Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	12.454.800
		Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu			0
269	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai, Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m , B = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.135.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
270	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m , B = 0,70 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.131.800
271	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m , B = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.496.700
272	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m , B = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	6.110.000
273	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	7.974.600
274	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Dengan Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m , B = 2,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	9.039.900
275	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	2.336.200
276	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,70 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.199.500
277	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.431.300
278	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	4.778.100
279	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Saluran Pasangan Pasangan Batu	Tanpa Lantai Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	6.376.400
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu			0
280	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,60 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	1.036.400
281	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 0,80 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	1.435.600
282	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	1.923.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
283	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,20 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	2.498.800
284	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 1,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	3.767.400
285	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	5.683.600
286	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 2,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	8.786.900
287	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	11.649.400
288	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 3,50 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	16.011.600
289	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan Batu	Mortar Tipe N, Dimensi - H = 4,00 m dengan jarak angkut > 1000 Meter	M	19.820.500
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong			
290	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 1,50 m	M	3.695.100
291	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,00 m	M	4.414.500
292	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 2,50 m	M	5.133.800
293	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,00 m	M	5.853.300
294	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 3,50 m	M	6.572.600
295	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah Pasangan bronjong	Dimensi - H = 4,00 m	M	7.292.100

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pemeliharaan Rutin Saluran / Jaringan Irigasi			
296	1.3.04.02.01.0008	Babadan Rumput Manual	Kosrekan	M	17.100
		Normalisasi Saluran / Jaringan Irigasi			
297	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 0,60 m	M	18.700
298	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 0,80 m	M	23.600
299	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 1,00 m	M	28.400
300	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 1,20 m	M	33.200
301	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 1,40 m	M	38.000
302	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 1,60 m	M	42.800
303	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 1,80 m	M	47.700
304	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 2,00 m	M	52.500
305	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 2,20 m	M	57.300
306	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 2,40 m	M	62.100
307	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 2,60 m	M	66.900
308	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 2,80 m	M	71.800
309	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 3,00 m	M	76.600
310	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 3,50 m	M	88.600
311	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 4,00 m	M	100.700
312	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 5,00 m	M	124.800
313	1.3.04.02.01.0008	Normalisasi Saluran	Dimensi - B = 6,00 m	M	148.900
		Rehabilitasi Bendung			
314	1.3.04.02.01.0008	Rehabilitasi Bendung	Lebar Bendung 3 -5 Meter	Unit	150.000.000

13. Saluran Pembuang Pasang Surut
Komponen saluran pembuang pasang surut terinci pada Tabel 48.

TABEL 48
SALURAN PEMBUANG PASANG SURUT

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Saluran			
1	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran	Tanpa Tulangan diameter dalam 20 cm dan Galian	M	605.200

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Gorong-gorong Pipa Beton			
2	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Pipa Beton	Tanpa Tulangan diameter dalam 25 cm dan Galian	M	718.600
3	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Pipa Beton	Tanpa Tulangan diameter dalam 30 cm dan Galian	M	785.500
4	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Box Culvert	Ukuran dalam 40 cm x 40 cm dan Galian	M	1.644.100
5	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Box Culvert	Ukuran dalam 60 cm x 60 cm dan Galian	M	2.751.600
6	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Box Culvert	Ukuran dalam 80 cm x 80 cm dan Galian	M	3.887.200
7	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran Gorong-gorong Box Culvert	Ukuran dalam 100 cm x 100 cm dan Galian	M	6.124.400
8	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 20x20x120 Tanpa Tutup dan Galian	M	439.700
9	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 20x20x120 Dengan Tutup dan Galian	M	638.500
10	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 30x30x120 Tanpa Tutup dan Galian	M	548.100
11	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 30x30x120 Dengan Tutup dan Galian	M	814.900
12	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 40x40x120 Tanpa Tutup dan Galian	M	761.300
13	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 40x40x120 Dengan Tutup dan Galian	M	1.123.600
14	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 40x60x120 Tanpa Tutup dan Galian	M	913.800
15	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Saluran U-Ditch	U-Ditch 40x60x120 Dengan Tutup dan Galian	M	1.281.700
16	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,60 m , B = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.682.800
17	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,70 m , B = 0,70 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.235.800
18	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,80 m , B = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.434.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
19	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,00 m , B = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	3.325.500
20	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,20 m , B = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.356.400
21	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,20 m , B = 2,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.919.700
22	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.260.300
23	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.742.900
24	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,90 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.871.000
25	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.621.400
26	1.3.04.02.02.0004	Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	3.511.500
		Pembangunan Tembok Penahan Tanah			
27	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	732.800
28	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.071.000
29	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.484.800
30	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.974.300
31	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 1,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	3.063.700
32	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 2,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.687.900
33	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 2,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	7.350.800
34	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 3,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	9.780.900
35	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 3,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	13.528.000
36	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 4,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	16.764.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
37	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 1,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	3.558.500
38	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 2,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	4.331.700
39	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 2,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	5.104.800
40	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 3,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	5.877.900
41	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 3,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	6.651.000
42	1.3.04.02.02.0004	Pembangunan Tembok Penahan Tanah	H = 4,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	7.417.900
		Pemeliharaan Rutin Saluran			
43	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 0,40 m	M	16.700
44	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 0,50 m	M	20.600
45	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 0,60 m	M	24.500
46	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 0,80 m	M	32.400
47	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 1,00 m	M	40.200
48	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 1,20 m	M	48.000
49	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 1,50 m	M	59.700
50	1.3.04.02.02.0004	Pemeliharaan Rutin Saluran	Lebar Saluran 2,00 m	M	79.200
		Rehabilitasi Saluran			
51	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,60 m , B = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.591.800
52	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,70 m , B = 0,70 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.104.900
53	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 0,80 m , B = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.291.000
54	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,00 m , B = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	3.118.900

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
55	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,20 m , B = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.075.400
56	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	dengan Lantai, H = 1,20 m , B = 2,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.616.700
57	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.185.900
58	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.631.300
59	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 0,90 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.749.800
60	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.442.300
61	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Saluran Pasangan Batu	Tanpa Lantai, H = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	3.263.600
		Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah			
62	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 0,60 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	695.600
63	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 0,80 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.010.400
64	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 1,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.395.300
65	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 1,20 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	1.850.300
66	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 1,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	2.861.900
67	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 2,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	4.371.100
68	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 2,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	6.842.500
69	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 3,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	9.099.100
70	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 3,50 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	12.575.400
71	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 4,00 m, Pas. Batu Campuran 1 PC:5 PP	M	15.579.300
72	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 1,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	3.096.300

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
73	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 2,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	3.753.900
74	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 2,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	4.411.500
75	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 3,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	5.069.000
76	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 3,50 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	5.726.600
77	1.3.04.02.02.0004	Rehabilitasi Tembok Penahan Tanah	H = 4,00 m, Pas. bronjong kawat dia. 2,70 mm (uk. 1,00x2,00x0,50m)	M	6.384.200

14. Instalasi Air Sumber/Mata Air

Komponen instalasi air sumber/mata air terinci pada Tabel 49.

TABEL 49
INSTALASI AIR SUMBER/MATA AIR

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan Jembatan Pipa			
1	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Jembatan Pipa	Panjang Bentang > 50,00 Meter	M	28.987.000
2	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Jembatan Pipa	Panjang Bentang < 15,00 Meter	M	13.619.000
3	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Jembatan Pipa	Panjang Bentang < 5,00 Meter	M	41.450.000
		Pembangunan Rumah Pompa			
4	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m ² ; Pompa 1 PK Listrik 6600 Watt	Unit	31.640.000
5	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m ² ; Pompa 1,5 PK Listrik 6600 Watt	Unit	36.108.000
6	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m ² ; Pompa 2 PK Listrik 6600 Watt	Unit	37.006.000
7	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m ² ; Pompa 3 PK Listrik 6600 Watt	Unit	42.491.000
8	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m ² ; Pompa 1 PK Listrik 2200 Watt	Unit	26.722.000

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 2200 Watt	Unit	31.189.000
10	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 2200 Watt	Unit	32.087.000
11	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 2200 Watt	Unit	37.572.000
12	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 2200 Watt	Unit	22.828.000
13	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 1300 Watt	Unit	25.768.000
14	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 1300 Watt	Unit	30.236.000
15	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 1300 Watt	Unit	31.133.000
16	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 1300 Watt	Unit	36.618.000
17	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 1300 Watt	Unit	21.875.000
18	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 1 PK Listrik 900 Watt	Unit	25.313.000
19	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 1,5 PK Listrik 900 Watt	Unit	29.781.000
20	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 2 PK Listrik 900 Watt	Unit	30.678.000
21	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 3 PK Listrik 900 Watt	Unit	36.163.000
22	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan Rumah Pompa	0,96 m2; Pompa 0,5 PK Listrik 900 Watt	Unit	21.420.000
		Pembangunan SPAM			
23	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Menara Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	5.350.000
24	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	4.667.000
25	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Broncaptering, Menara Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	9.723.000
26	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Broncaptering, Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	8.854.000

15. Instalasi Air Tanah Dalam
Komponen instalasi air tanah dalam terinci pada Tabel 50.

TABEL 50
INSTALASI AIR TANAH DALAM

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan SPAM			
1	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Sumur Dalam, Pompa, Menara Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	7.217.000
2	1.3.04.03.01.0002	Pembangunan SPAM	Sumur Dalam, Pompa, Reservoir, Jaringan Pipa, Sambungan Rumah	SR	6.444.000

16. Instalasi Air Buangan Domestik
Komponen instalasi air buangan domestik terinci pada Tabel 51.

TABEL 51
INSTALASI AIR BUANGAN DOMESTIK

NO	KODE BARANG	URAIAN	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
		Pembangunan MCK			
1	1.3.04.03.02.0001	Pembangunan MCK	1 WC dan KM, Septic Tank	Unit	17.200.000
2	1.3.04.03.02.0001	Pembangunan MCK	2 WC dan KM, Septic Tank	Unit	49.642.000
3	1.3.04.03.02.0001	Pembangunan MCK	4 WC dan KM, IPAL Septictank Fabrikasi Kapasitas 25 Orang	Unit	196.544.000

- IV. Persentase Perhitungan ASB Fisik untuk Biaya Pekerjaan Non Standar. Biaya nonstandar digunakan untuk pelaksanaan pekerjaan konstruksi fisik nonstandar, perizinan selain PBG, dan penyambungan utilitas sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang dihitung berdasarkan jenis pekerjaan, kebutuhan nyata, dan harga pasar yang wajar sesuai tabel pekerjaan non standar. Keseluruhan biaya nonstandar ditetapkan paling banyak 150% (seratus lima puluh persen) dari keseluruhan biaya standar dengan rincian persentase sebagai berikut:
- alat pengkondisian udara ditetapkan sebesar 7% (tujuh persen) sampai dengan 15% (lima belas persen) dari keseluruhan biaya standar;
 - lift, eskalator, dan/atau lantai berjalan (moving walk) ditetapkan sebesar 8% (delapan persen) sampai dengan 14% (empat belas persen) dari keseluruhan biaya standar;
 - tata suara (sound system) ditetapkan sebesar 2% (dua persen) sampai dengan 4% (empat persen) dari keseluruhan biaya standar;
 - telepon dan perangkat penyambungan komunikasi telepon (private automatic branch exchange atau PABX) ditetapkan sebesar 1% (satu persen) sampai dengan 3% (tiga persen) dari keseluruhan biaya standar;

- e. instalasi Informasi dan Teknologi ditetapkan sebesar 6% (enam persen) sampai dengan 11% (sebelas persen) dari keseluruhan biaya standar;
- f. elektrikal (termasuk genset) ditetapkan sebesar 7% (tujuh persen) sampai dengan 12% (dua belas persen) dari keseluruhan biaya standar;
- g. sistem proteksi kebakaran ditetapkan sebesar 7% (tujuh persen) sampai dengan 12% (dua belas persen) dari keseluruhan biaya standar;
- h. penangkal petir khusus ditetapkan sebesar 1% (satu persen) sampai dengan 2% (dua persen) dari keseluruhan biaya standar;
- i. Instalasi Pengolahan Air Limbah ditetapkan sebesar 1% (satu persen) sampai dengan 2% (dua persen) dari keseluruhan biaya standar;
- j. interior (termasuk fixed furniture) ditetapkan sebesar 15% (lima belas persen) sampai dengan 25% (dua puluh lima persen) dari keseluruhan biaya standar;
- k. gas pembakaran ditetapkan sebesar 1% (satu persen) sampai dengan 2% (dua persen) dari keseluruhan biaya standar;
- l. gas medis ditetapkan sebesar 2% (dua persen) sampai dengan 4% (empat persen) dari keseluruhan biaya standar;
- m. pencegahan bahaya rayap ditetapkan sebesar 1% (satu persen) sampai dengan 3% (tiga persen) dari keseluruhan biaya standar;
- n. fondasi dalam ditetapkan sebesar 7% (tujuh persen) sampai dengan 12% (dua belas persen) dari keseluruhan biaya standar;
- o. fasilitas penyandang difabel atau berkebutuhan khusus ditetapkan sebesar 3% (tiga persen) sampai dengan 5% (lima persen) dari keseluruhan biaya standar;
- p. sarana atau prasarana lingkungan ditetapkan sebesar 3% (tiga persen) sampai dengan 8% (delapan persen) dari keseluruhan biaya standar;
- q. peningkatan mutu ditetapkan paling banyak 30% (tiga puluh persen) dari keseluruhan biaya komponen pekerjaan yang ditingkatkan mutunya;
- r. perizinan selain Persetujuan Bangunan Gedung (PBG) ditetapkan paling banyak 1% (satu persen) dari keseluruhan biaya standar;
- s. penyiapan dan pematangan lahan ditetapkan paling banyak 3,5% (tiga koma lima persen) dari keseluruhan biaya standar;
- t. pemenuhan persyaratan Bangunan Gedung Hijau (green building) ditetapkan paling banyak 9,5% (sembilan koma lima persen) dari keseluruhan biaya standar; dan
- u. penyambungan utilitas ditetapkan paling banyak 2% (dua persen) dari keseluruhan biaya standar.

V. Fungsi Bangunan

Dalam hal Bangunan Gedung Negara memerlukan bangunan atau ruang dengan fungsi yang meliputi fungsi bangunan atau ruang sidang, ICU (Intensive Care Unit), ICCU (Intensive Coronary Care Unit), Instalasi Gawat Darurat (IGD), CMU (Central Medical Unit), dan NICU (Neonate Intensive Care Unit), ruang operasi, radiologi, rawat inap, laboratorium, kebidanan dan kandungan, Unit Gawat Darurat (UGD), power house, rawat jalan, dapur dan laundry, bengkel, selasar luar beratap atau teras, Standar Harga Satuan Tertinggi dihitung dari perkalian Standar Harga Satuan Tertinggi per meter persegi Bangunan Gedung dengan koefisien atau faktor pengali fungsi bangunan atau ruang. Koefisien atau faktor pengali fungsi bangunan atau ruang meliputi:

- a. fungsi bangunan atau ruang sidang, harga satuan tertinggi yaitu 1,5;
- b. fungsi bangunan atau ruang ICU, ICCU, IGD, CMU, dan NICU, harga satuan per m² tertinggi yaitu 1,5;

- c. fungsi bangunan atau ruang ruang operasi, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 2;
- d. fungsi bangunan atau ruang ruang radiologi, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,25;
- e. fungsi bangunan atau ruang rawat inap, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,1;
- f. fungsi bangunan atau ruang laboratorium, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,1;
- g. fungsi bangunan atau ruang ruang kebidanan dan kandungan, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,2;
- h. fungsi bangunan atau ruang Unit Gawat Darurat (UGD), harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,1;
- i. fungsi bangunan atau ruang power house, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,25;
- j. fungsi bangunan atau ruang ruang rawat jalan, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,1;
- k. fungsi bangunan atau ruang dapur dan laundry, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1,1;
- l. fungsi bangunan atau ruang bengkel, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 1;
- m. fungsi bangunan atau ruang selasar luar beratap atau teras, harga satuan per m2 tertinggi yaitu 0,5.

$\text{Biaya} = \text{Luas Bangunan Gedung} \times \text{Koefisien atau faktor pengali fungsi bangunan atau ruang} \times \text{Standar harga}$

VI. Biaya Perencanaan dan Biaya Pengawasan

- 1. Biaya Perencanaan dan Biaya Pengawasan Konstruksi dapat dihitung berdasarkan persentase terhadap biaya konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung, Bangunan Air Dan Jembatan terinci pada Tabel 52.

TABEL 52
BIAYA PERENCANAAN DAN BIAYA PENGAWASAN
PEMBANGUNAN BANGUNAN GEDUNG, BANGUNAN AIR DAN JEMBATAN

Klasifikasi	Biaya Konstruksi Fisik (Juta RP)	Persentase terhadap Biaya Konstruksi Fisik	
		Biaya Perencanaan	Biaya pengawasan
Pembangunan Bangunan Gedung, Bangunan Air Dan Jembatan	0 - 250 Juta	18.11 %	10.59 %
	250 - 500 Juta	18.11 - 15.03 %	10.59 - 9.15 %
	500 - 1,000 Juta	15.03 - 12.39 %	9.15 - 7.72 %
	1,000 - 2,500 Juta	12.39 - 10.23 %	7.72 - 6.47 %
	2,500 - 5,000 Juta	10.23 - 9.28 %	6.47 - 5.41 %
	5,000 - 10,000 Juta	9.28 - 7.81 %	5.41 - 4.49 %
	10,000 - 25,000 Juta	7.81 - 6.83 %	4.49 - 4.03 %
	25,000 - 50,000 Juta	6.83 - 4.88 %	4.03 - 3.63 %
	50,000 - 100,000 Juta	4.88 - 3.29 %	3.63 - 2.48 %
	100,000 - 250,000 Juta	3.29 - 2.08 %	2.48 - 1.59 %
	250,000 - 500,000 Juta	2.08 - 1.8 %	1.59 - 1.49 %
	> 500,000 Juta	1.8 %	1.49 %

2. Biaya Perencanaan, Biaya Pengawasan dan Biaya Manajemen Konstruksi dapat dihitung berdasarkan persentase terhadap biaya konstruksi Pembangunan Jalan/Jaringan (Irigasi, Drainase Dan Penerangan Jalan Umum) dan Konstruksi Taman terinci pada Tabel 53.

TABEL 53
BIAYA PERENCANAAN, BIAYA PENGAWASAN
JALAN/JARINGAN (IRIGASI, DRAINASE DAN PENERANGAN JALAN UMUM)
DAN KONSTRUKSI TAMAN

Klasifikasi	Biaya Konstruksi Fisik (Juta RP)	Persentase terhadap Biaya Konstruksi Fisik	
		Biaya Perencanaan	Biaya pengawasan
Jalan/Jaringan (Irigasi, Drainase Dan Penerangan Jalan Umum) dan Konstruksi Taman.	0 - 200 Juta	5 %	6 %
	200 - 400 Juta	5 - 4.75 %	6 - 5.75 %
	400 - 1,000 Juta	4.75 - 4.50 %	5.75 - 5.50 %
	1,000 - 2,000 Juta	4.50 - 4.25 %	5.50 - 5.25 %
	2,000 - 5,000 Juta	4.25 - 4 %	5.25 - 5 %
	5,000 - 10,000 Juta	4 - 3.75 %	5 - 4.75 %
	> 10,000 Juta	3.50 %	4.50 %

VII. Pemeliharaan Rutin Gedung Atau Bangunan

Satuan biaya pemeliharaan gedung atau bangunan merupakan satuan biaya yang digunakan untuk menyusun perencanaan kebutuhan biaya pemeliharaan rutin gedung atau bangunan, guna menjaga atau mempertahankan gedung dan bangunan kantor agar tetap dalam kondisi semula, atau perbaikan dengan tingkat kerusakan kurang dari atau sama dengan 2% (dua persen) dari nilai bangunan saat ini, tidak termasuk untuk pemeliharaan gedung atau bangunan yang memiliki spesifikasi khusus berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan. Biaya pemeliharaan rutin gedung atau bangunan meliputi pemeliharaan gedung, atau bangunan bertingkat, pemeliharaan gedung, atau bangunan tidak bertingkat, dan pemeliharaan halaman kantor. Satuan biaya pemeliharaan rutin gedung atau bangunan dialokasikan untuk:

- a. gedung atau bangunan milik daerah; dan/atau
- b. gedung atau bangunan milik pihak lain yang disewa dan/atau dipinjam oleh pengguna barang dan dalam perjanjian diatur tentang adanya kewajiban bagi pengguna barang untuk melakukan pemeliharaan.

Pemeliharaan rutin gedung atau bangunan terinci pada Tabel 54.

TABEL 54
PEMELIHARAAN RUTIN GEDUNG ATAU BANGUNAN

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Sat	Harga Satuan
8.1.02.03.03.0001	Pemeliharaan Rutin	Gedung Bertingkat	M2/Tahun	Rp.178.000
8.1.02.03.03.0001	Pemeliharaan Rutin	Gedung Tidak Bertingkat	M2/Tahun	Rp.141.000
8.1.02.03.03.0001	Pemeliharaan Rutin	Halaman Gedung/Bangunan Kantor	M2/Tahun	Rp.10.000

VIII. Harga Satuan Pokok Kegiatan

1. HSPK Bangunan Gedung

HSPK bangunan gedung terinci pada Tabel 55.

TABEL 55
HSPK BANGUNAN GEDUNG

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Pembuatan Pagar Proyek			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	Kayu Tinggi 2m	M	560.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	Seng Gelombang Tinggi 2m (Rangka Kayu)	M	402.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	Kawat Duri Tinggi 2M	M	307.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	Seng Gelombang Tinggi 1.8m (Rangka Besi)	M	522.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	Seng Gelombang Tinggi 1.8m (Rangka Kayu)	M	423.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pagar Proyek	BRC Galvanis	M2	15.500
	Alat dan/atau Sarana Penunjang			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Papan Nama Proyek	Uk. 0.8m x 1.2m Rangka Besi	BUAH	1.289.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Papan Nama Proyek	Uk. 0.6m x 0.8m Rangka Alluminium	BUAH	558.700
	Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah			
8.1.02.03.03.0001	Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah	Pek. Stripping sd Tanaman Ø 2cm	M2	15.800
8.1.02.03.03.0001	Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah	Pek. Tebas Tebang Tanaman/Tumbuhan Ø < 5cm	M2	5.000
8.1.02.03.03.0001	Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah	Pek. Tebas Tebang Tanaman/Tumbuhan Ø 5 sd 15cm	M2	8.400
	Pengukuran dan Pasangan Bouwplank			
8.1.02.03.03.0001	Pengukuran dan Pasangan Bouwplank	Pek. Pengukuran Ulang Topografi	HA	2.094.400
8.1.02.03.03.0001	Pengukuran dan Pasangan Bouwplank	Pek. Pasangan Bouwplank	M	63.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Patok Kayu	Kaso 5/7 Panjang 0.5m	BUAH	9.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Patok Kayu	Kaso 5/7 Panjang 0.5m	BUAH	16.700
	Pekerjaan Galian Tanah			
	Tanah Biasa			
	Cara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	sedalam 0 sd 1m Volume sd 200m ³	M3	118.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	sedalam 0 sd 1m Volume 200m3 sd 2000m3	M3	94.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	sedalam 0 sd 1m Volume > 2000m3	M3	67.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	sedalam 1 sd 2m Volume sd 200m3	M3	142.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	sedalam 1 sd 2m Volume > 200m3	M3	113.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	Sedalam > 2 sd 3m Volume sd 200m3	M3	169.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	Sedalam > 2 sd 3m Volume > 200m3	M3	127.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Manual	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	12.600
	Cara Semi Mekanis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Semi Mekanis	Sedalam > 0 sd 1m	M3	41.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Semi Mekanis	Sedalam > 1 sd 2m	M3	51.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Semi Mekanis	Sedalam > 2 sd 3m	M3	63.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Biasa Cara Semi Mekanis	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	13.800
	Tanah Berbatu			
	Cara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Manual	Sedalam > 0 sd 1m	M3	227.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Manual	Sedalam > 1 sd 2m	M3	252.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Manual	Sedalam > 2 sd 3m	M3	277.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Manual	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	23.500
	Cara Semi Mekanis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Semi Mekanis	Sedalam > 0 sd 1m	M3	82.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Semi Mekanis	Sedalam > 1 sd 2m	M3	99.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Semi Mekanis	Sedalam > 2 sd 3m	M3	120.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Tanah Berbatu Cara Semi Mekanis	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	25.600

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Tanah Keras atau Cadas			
	Cara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 0 sd 1m Untuk Volume sd 200 m3	M3	237.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 0 sd 1m Untuk Volume > 200 m3	M3	210.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 1 sd 2m Untuk Volume sd 200 m3	M3	234.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 1 sd 2m Untuk Volume > 200 m3	M3	234.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 2 sd 3m Untuk Volume sd 200 m3	M3	252.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Manual	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	16.800
	Cara Semi Mekanis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Semi Mekanis	Sedalam > 0 sd 1m	M3	64.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Semi Mekanis	Sedalam > 1 sd 2m	M3	78.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Semi Mekanis	Sedalam > 2 sd 3m	M3	95.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penggalian Cadas atau Tanah Keras Cara Semi Mekanis	Sedalam > 3m Setiap Tambah Dalam 1m	M3	33.700
	Pekerjaan Timbunan dan Pemadatan			
	Timbunan atau Urugan Secara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan Kembali Galian Tanah	Tanpa Pemadatan	M3	79.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan dengan Pasir Uruk	Untuk Volume sd 200m3 Tanpa Pemadatan	M3	315.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan dengan Pasir Uruk	Untuk Volume > 200 m3 Tanpa Pemadatan	M3	278.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan Tanah Biasa	Tanpa Pemadatan	M3	284.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan Tanah Liat (Lempung)	Tanpa Pemadatan	M3	258.000
	Pemadatan Secara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Tanah Per 20cm	Pemadatan Secara manual	M3	79.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Urugan dan Pemadatan Sirtu	Pemadatan Secara manual	M3	283.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Pemadatan Secara Semi Mekanis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Tanah Setebal 10cm	Menggunakan Mesin Stamper Kuda	M3	48.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Pasir Setebal 15cm	Menggunakan Mesin Stamper Kodok	M3	35.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Pasir Setebal 20cm	Menggunakan Mesin Stamper VRR 550Kg	M3	14.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Pasir Setebal 20cm	Menggunakan Mesin Stamper VRR 1.5Ton	M3	19.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Timbunan dan Pemadatan Batu Kerikil	Menggunakan Mesin Stamper Kodok	M3	423.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Timbunan dan Pemadatan Makadam	Menggunakan Mesin Stamper VRR 1.5Ton	M3	534.200
	Campuran Tanah dan Semen			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pencampuran Tanah	Tanah dan Semen	M3	355.800
	Pekerjaan Angkutan			
	Angkutan Tanah Lepas atau Hasil galian			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut sd 10m	M3	33.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 10 sd 20m	M3	35.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 20 sd 30m	M3	38.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 30 sd 40m	M3	39.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 40 sd 50m	M3	43.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 50 sd 100m	M3	54.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 100 sd 200m	M3	76.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 200 sd 300m	M3	103.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 300 sd 400m	M3	134.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 400 sd 500m	M3	173.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	Jarak Angkut > 500 sd 600m	M3	218.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Mengangkut Tanah	> 600m Setiap Tambah Jarak Angkut 100m	M3	43.500
	Pekerjaan Pembongkaran			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Pasangan Batu	Secara Manual	M3	192.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Pasangan Batu	dengan Jack Hammer	M3	52.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Beton	Fc' < 20 MPa Secara Manual	M3	250.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Beton	Fc' > 20 MPa Secara Manual	M3	639.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Beton	Fc' < 20 MPa dengan Jack Hammer	M3	54.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Beton	20 MPa \leq Fc' \leq 40 MPa dengan Jack Hammer	M3	105.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Pasangan Bata Merah	Secara Manual	M3	51.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Bongkaran Pasangan Bata Merah	dengan Jack Hammer	M3	31.500
	Pekerjaan Struktur Rangka Atap			
	Pekerjaan Rangka Atap			
	Rangka Atap Baja Ringan			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap Pelana	Rangka Atap Baja Ringan Profil C75	M2	350.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap Jurai/Limasan	Rangka Atap Baja Ringan Profil C75	M2	359.600
	Rangka Atap Kayu			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Atap Kayu	untuk Genteng Keramik, Kayu Kelas II	M2	99.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Atap Kayu	untuk Genteng Beton, Kayu Kelas II	M2	106.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Atap Kayu	untuk Atap Sirap, Kayu Kelas II	M2	655.400
	Pekerjaan Struktur Beton			
	Struktur Atas			
	Penulangan Beton			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penulangan Beton Slab	BjTP atau BjTS Diameter < 12mm	KG	19.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penulangan Beton Kolom dan Balok	BjTP atau BjTS Dia. <12mm	KG	18.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penulangan Beton Slab	Wiremesh M6-M10	KG	16.300
	Pemasangan dan Pembongkaran Bekisting			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Pondasi Telapak Kayu Kelas II	M2	182.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Sloof Kayu Kelas II	M2	188.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Kolom Kayu Kelas II	M2	234.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Balok Kayu Kelas II	M2	236.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Plat Lantai Kayu Kelas II	M2	272.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bekisting	untuk Tangga Kayu Kelas II	M2	233.500
	Pembuatan sd Pengecoran Campuran Beton Secara Manual			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 7.5 Mpa Secara Manual	M3	991.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 10 Mpa Secara Manual	M3	1.253.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 15 Mpa Secara Manual	M3	1.314.200

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 17 Mpa Secara Manual	M3	1.339.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 20 Mpa Secara Manual	M3	1.379.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 21 Mpa Secara Manual	M3	1.410.900
	Pembuatan sd Pengecoran Campuran Beton Secara Semi Mekanis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 10 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.276.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 15 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.337.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Rendah	F'c 17 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.362.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 20 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.403.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 21 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.434.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 25 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.495.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 28 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.541.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 30 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.537.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 31 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.590.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Mutu Sedang	F'c 35 Mpa Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.473.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Beton Kedap Air	dengan Aditif Menggunakan Concrete Mixer	M3	1.637.700
	Pengecoran Campuran Beton Ready Mix			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecoran Beton	menggunakan Ready Mixed	M3	1.207.600
	Pemadatan Beton Pada Saat Pengecoran			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Beton	Menggunakan Penusuk Besi	M3	33.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemadatan Beton	Menggunakan Concrete Vibrator	M3	49.700
	Pelaksanaan Curing (Pemeliharaan)			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Curing Beton	Menggenangi dengan Air Selama 4 Hari	M2	3.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Curing Beton	Media Kain Terpal Selama 4 Hari	M2	9.900

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Curing Beton	Media Kain Karung Goni Selama 4 Hari	M2	43.500
	Kolom/Balok Praktis			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Kolom Praktis	Beton Bertulang Uk. 11x11cm	M	122.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Balok Praktis	Beton Bertulang Uk. 10x15cm	M	158.300
	Struktur Bawah			
	Pondasi Menerus Batu Belah			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Batu Kosong	(Aanstamping) untuk Pondasi Gedung	M3	624.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Mortar Tipe M (17.2 MPa) Cara Manual	M3	1.229.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Mortar Tipe M (17.2 MPa) Cara Semi Mekanis	M3	1.177.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Mortar Tipe S (12.5 MPa) Cara Manual	M3	1.151.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Mortar Tipe N (5.2 MPa) Cara Manual	M3	1.090.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Mortar Tipe O (2.4 MPa) Cara Manual	M3	1.045.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Batu Belah	Campuran 1 SP: 6 PP Cara Manual	M3	1.017.800
	Pondas Beton Siklop			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Beton Siklop	60%: 40% Volume sd 200 m3 Manual	M3	1.037.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Beton Siklop	60%: 40% Volume > 200 m3 Manual	M3	1.022.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Beton Siklop	60%: 40% Volume > 200 m3 Semi Mekanis	M3	1.032.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Beton Siklop	70%: 30% Volume > 200 m3 Manual	M3	1.104.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pondasi Beton Siklop	70%: 30% Volume > 200 m3 Semi Mekanis	M3	1.109.000
	Pekerjaan Struktur Baja			
	Struktur Atas			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Struktur Atas Bangunan	Pabrikasi dan Ereksi Baja Profil	KG	43.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Struktur Atas Bangunan	Pemasangan Angkur	KG	46.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Struktur Atas Bangunan	Pemasangan Baut	KG	127.200
	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa Suling-suling	Pipa PVC dia. 1"	M	15.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Finishing Siar	Campuran 1SP: 2PP	M2	89.200
	Pekerjaan Arsitektur			
	Pekerjaan Penutup Atap			
	Atap Genteng			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Genteng Palentong Kecil	M2	132.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Genteng Kodok Glazuur	M2	127.300

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Genteng Palentong Besar	M2	101.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Genteng Beton	M2	115.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Genteng Palentong Kecil	M	152.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Genteng Kodok Glazuur	M	152.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Genteng Palentong Besar	M	145.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Genteng Beton	M	147.600
	Penutup Atap Lainnya			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Atap Seng Gelombang 105cm x 180cm	M2	66.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Atap Sirap Kayu	M2	193.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Atap Fibreglass 90cm x 180cm	M2	153.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Atap Metal Lembaran	M2	106.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Atap	Atap Metal Menerus Tebal 0.4mm	M2	184.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Atap Seng Gelombang	M	73.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Atap Sirap Kayu	M	102.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Nok/Bubung	Ataps Genteng Metal	M	94.300
	Pekerjaan Aksesoris Atap			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Talang	Datar/Jurai Seng BJLS 28 Lebar 90cm	M	282.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Talang	½ Lingkaran D-15cm Seng Pelat BJLS 30	M	229.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lisplank	Uk. 3x20cm Kayu Kelas I atau Kelas II	M	94.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lisplank	Uk. 3x30cm Kayu Kelas I atau Kelas II	M	94.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lisplank	Non Kayu (GRC Serat Semen) Lebar 30cm	M	82.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lisplank	Non Kayu (GRC Serat Semen) Lebar 20cm	M	79.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lapisan Aluminium Foil	-	M2	49.000
	Pekerjaan Waterproofing			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Waterproofing	Membran Bakar	M2	292.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Waterproofing	Semen Base	M2	56.700
	Pekerjaan Langit-Langit (Plafon)			
	Langit-Langit (Plafon) Lainnya			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Langit-langit (Plafon)	Papan Gypsum Tebal 9mm	M2	57.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Langit-langit (Plafon)	Serat Semen Tebal 4mm, 5mm, dan 6mm	M2	78.600

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Langit-langit (Plafon)	Lambrisering Kayu. Tebal 9mm	M2	272.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Langit-langit (Plafon)	List Kayu Profil	M	13.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Langit-langit (Plafon)	List Gypsum	M	45.000
	Rangka Langit-Langit (Plafon)			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Langit-langit (Plafon)	Besi Hollow Metal 40.40	M2	230.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Langit-langit (Plafon)	Besi Hollow Galvanis 40.40mm	M2	153.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Langit-langit (Plafon)	Uk. 50x100cm Kayu Kelas II atau III	M2	221.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Langit-langit (Plafon)	Uk. 60x60cm Kayu Kelas II atau III	M2	154.500
	Pekerjaan Pasangan Dinding			
	Dinding Bata Merah			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, 1 Batu, Mortar Tipe M (1SP: 2PP)	M2	313.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, 1 Batu, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	296.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, 1 Batu, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	285.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, 1 Batu, Mortar Tipe O (1SP: 5PP)	M2	280.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, 1 Batu, 1SP: 6PP	M2	278.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, ½ Batu, Mortar Tipe M (1SP: 2PP)	M2	151.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, ½ Batu, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	143.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, ½ Batu, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	138.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, ½ Batu, Mortar Tipe O (1SP: 5PP)	M2	136.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Merah, ½ Batu, 1SP: 6PP	M2	134.700
	Dinding Conblock			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB20, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	243.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB20, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	241.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB15, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	210.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB15, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	198.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB15, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	179.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Conblock HB15, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	173.900
	Dinding Rooster			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Rooster, Uk. 12x11x24cm, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	618.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Rooster, Uk. 12x11x24cm, Mortar Tipe N (1SP: 4PP)	M2	618.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Berongga Ekspose, Uk. 12x11x24cm, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)	M2	647.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Glass Block, 20x20cm 1PC: 3PP	M2	471.200
	Dinding Bata Ringan			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Ringan, Tebal 7.5cm dengan Mortar Siap Pakai	M2	112.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Ringan, Tebal 10cm dengan Mortar Siap Pakai	M2	140.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Bata Ringan, Tebal 20cm dengan Mortar Siap Pakai	M2	249.900
	Dinding Batako			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Dinding	Batako, Mortar Tipe S (1SP: 3PP)		137.000
	Pekerjaan Plesteran dan Acian			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 1PP Tebal 15mm	M2	80.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 2PP Tebal 15mm	M2	71.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 3PP Tebal 15mm	M2	68.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 4PP Tebal 15mm	M2	65.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 5PP Tebal 15mm	M2	64.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	1SP: 6PP Tebal 15mm	M2	63.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran	Mortar Siap Pakai (Semen Instan) Tebal 10mm	M2	370.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Acian	Semen	M2	54.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plesteran Skoning	1SP: 3PP Lebar 10cm	M	64.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kamprotan	Finishing 1SP: 2PP	M2	41.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Finishing Dinding Siar	Pasangan Bata Merah	M2	40.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Finishing Dinding Siar	Pasangan Conblock Ekspose	M2	29.100
	Pekerjaan Pengecatan dan Pelituran			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengerokan Permukaan Cat Lama	-	M2	25.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengerokan Karat Permukaan Baja	-	M2	34.700

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Bidang Kayu Baru	1 Plamuur, 1 Cat Dasar, 2 Cat Penutup	M2	74.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Bidang Kayu Baru	1 Plamuur, 1 Cat Dasar, 3 Cat Penutup	M2	99.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Bidang Kayu	dengan Teak Oil	M2	25.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Bidang Kayu	dengan Pelitur	M2	74.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Bidang Kayu	dengan Cat Residu atau Ter	M2	20.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Bidang Kayu	dengan Vernis	M2	65.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Tembok Baru	1 Plamuur, 1 Cat Dasar, 2 Cat Penutup	M2	40.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Tembok Lama	1 Plamuur, 1 Cat Dasar, 2 Cat Penutup	M2	33.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Tembok Baru	dengan Kapur Padam (Kapur Pemutih)	M2	35.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelaburan Tembok Lama	dengan Kapur Padam (Kapur Pemutih)	M2	23.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja Galvanis	3 Lapis Cat Terakhir secara Semprot	M2	92.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja Galvanis	Secara Manual Sistem 3 Lapis	M2	238.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja	dengan Menie Besi (Zinc Chromate)	M2	46.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja	dengan Menie Besi (Zinc Chromate), Perancah	M2	90.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja Galvanis	secara Manual 4 Lapis	M2	101.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Permukaan Baja Galvanis	secara Manual Sistem 1 Lapis Cat Penutup	M2	45.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Plafond	1 Lapis Cat Dasar dan 2 Lapis Cat Penutup	M2	38.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengecatan Cat Epoxy	Tebal 2mm	M2	205.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pelituran	dengan Pelitur Melamic	M2	327.800
	Pekerjaan Penutup Lantai			
	Ubin Granit			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Granit Uk. 30cm x 30cm (1SP: 2PP)	M2	155.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Granit Uk. 40cm x 40cm (1SP: 2PP)	M2	217.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Granit Uk. 60cm x 60cm (1SP: 2PP)	M2	253.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Granit Uk. 10 sd 15cm x 30cm (1SP: 2PP)	M2	59.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Granit Uk. 10 sd 15cm x 40cm (1SP: 2PP)	M	46.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Granit Uk. 10 sd 15cm x 60cm (1SP: 2PP)	M	56.300
	Keramik Artistik			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik Artistik, Uk. 20cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	558.200

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik Artistik, Uk. 30cm x 30cm (1SP: 2PP)	M2	635.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik Artistik, Uk. 40cm x 40cm (1SP: 2PP)	M2	630.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Internal Cove Artistik, 5cm x 5cm x 20cm (1SP: 2PP)	M	346.400
	Keramik			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik, Uk. 20cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	183.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik, Uk. 30cm x 30cm (1SP: 2PP)	M2	188.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik, Uk. 40cm x 40cm (1SP: 2PP)	M2	206.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Keramik, Uk. 30 sd 40cm untuk Border (1SP: 2PP)	M2	389.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Keramik, Uk. 10 sd 15cm x 20cm (1SP: 2PP)	M	39.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Keramik, Uk. 10 sd 15cm x 30cm (1SP: 2PP)	M	37.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Keramik, Uk. 10 sd 15cm x 40cm (1SP: 2PP)	M	73.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Keramik, Uk. 10 sd 15cm x 60cm (1SP: 2PP)	M	62.100
	Penutup Lantai Lainnya			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Marmer, Uk. 100cm x 100cm	M2	1.675.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Karpet	M2	574.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Underlayer	M2	106.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Parquet Kayu Solid	M2	285.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Engineering Wood	M2	670.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Kayu, Tebal 2cm Lebar 10cm	M	59.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Vynil, Uk. 30cm x 30cm	M2	347.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Plint	Vynil, Uk. 15cm x 30cm	M	102.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lantai	Floor Harderner	M2	99.900
	Pekerjaan Penutup Dinding			
	Dinding Keramik			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Keramik Artistik, Uk. 10cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	321.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Keramik Artistik, Uk. 5cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	497.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Keramik, Uk. 10cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	365.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Keramik, Uk. 20cm x 20cm (1SP: 2PP)	M2	240.700
	Dinding Homogeneous Tile			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Homogeneous Tile, Uk. 30cm x 30cm (1SP: 2PP)	M2	585.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Homogeneous Tile, Uk. 40cm x 40cm (1SP: 2PP)	M2	492.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Homogeneous Tile, Uk. 60cm x 60cm (1SP: 2PP)	M2	262.900
	Dinding Batu Alam			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Bata Pelapis, Uk. 3cm x 7cm x 24cm	M2	346.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Batu Paras	M2	363.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Batu Tempel Hitam	M2	295.400
	Penutup Dinding Lainnya			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Penutup Dinding	Wallpaper Lebar 50cm	M2	185.300
	Rangka Dinding			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Partisi Dinding	Hollow Galvanis 40.40mm Modul 60x120cm	M2	80.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rangka Partisi Dinding	Uk. 60x120cm Kayu Kelas II atau III	M2	160.300
	Pekerjaan Pintu dan Jendela			
	Pintu dan Jendela			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Rolling Door Besi	M2	845.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Rolling Door Aluminium	M2	496.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Folding Door PVC	M2	863.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Aluminium Strip Lebar 8cm	M2	1.138.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	kaca, Rangka Aluminium	M2	1.287.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Jendela	Jendela Kaca, Rangka Aluminium	M2	1.287.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Klamp Standar Kayu Kelas II	M2	293.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Klamp Sederhana Kayu Kelas III	M2	370.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pintu dan Jendela	Kaca, Kayu Kelas I atau II	M2	238.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Pintu dan Jendela	Jalusi Kayu Kelas I atau II	M2	1.104.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Panel, Kayu Kelas I atau II	M2	962.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Plywood Rangkap Kayu Kelas II Tertutup (Lebar sd 90cm)	M2	686.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Plywood Rangkap Rangka Expose Kayu Kelas I atau II	M2	809.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pintu	Besi Pelat Baja Tebal 2 mm Rangkap Rangka Baja Siku	M2	1.079.800
	Kusen Pintu dan Jendela			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen	Aluminium	M	140.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen Pintu dan Jendela	Kayu Kelas I Ukuran 6cm x 12cm	M	139.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen Pintu dan Jendela	Kayu Kelas I Ukuran 6cm x 15cm	M	152.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen Pintu dan Jendela	Kayu Kelas II atau III Ukuran 6cm x 12cm	M	105.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen Pintu dan Jendela	Kayu Kelas II atau III Ukuran 6cm x 15cm	M	110.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kusen	Jalusi Kayu Kelas I atau II	M2	838.800
	Aksesoris Pintu dan Jendela			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci	Kunci Tanam Antik	BUAH	238.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci	Kunci Tanam Biasa	BUAH	186.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci	Kunci Tanam Kamar Mandi	BUAH	164.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci	Kunci Tanam Silinder	BUAH	215.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Engsel	Engsel Pintu	BUAH	91.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Engsel	Engsel Tanam (Floor Hinge)	BUAH	930.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Door Closer	-	BUAH	287.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Door Holder	-	BUAH	162.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Door Stop	-	BUAH	77.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rel Pintu Dorong	Bahan Aluminium	BUAH	304.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Venetians dan Vertical Blinds	-	BUAH	277.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Teralis Besi Strip	Uk. 2x3mm	BUAH	794.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kawat Nyamuk	-	BUAH	166.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci Slot	-	BUAH	73.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Engsel	Engsel Jendela Kupu-Kupu	BUAH	42.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Engsel	Engsel Angin	BUAH	68.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Spring Knip	untuk Jendela	BUAH	78.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kait Angin	-	BUAH	47.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kunci	Kunci Lemari	BUAH	63.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Grendel	-	BUAH	48.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Grendel Tanam	-	BUAH	137.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Rel Pintu Sorong	Bahan Aluminium	BUAH	265.700
	Pekerjaan Kaca			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Sunscreen	Bahan Aluminium, Kaca	M2	587.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Polos Tebal 3mm	M2	177.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Polos Tebal 5mm	M2	249.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Polos Tebal 6mm	M2	295.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Polos Tebal 8mm	M2	353.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Buram Tebal 12mm	M2	463.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Cermin Tebal 5mm	M2	212.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Cermin Tebal 8mm	M2	506.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Patri Tebal 5mm	M2	3.067.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Laminated Tebal 16mm (8mm Double)	M2	2.170.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Laminated Tebal 16mm (8mm Double), Aluminium Frame	M2	2.539.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Tempered Tebal 12mm	M2	1.241.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kaca	Kaca Tempered dan Frame, Frame Aluminium, Kaca Tebal 12mm	M2	2.554.800
	Pekerjaan Besi dan Aluminium			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Profil Jalusi	Aluminium	M2	561.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengelasan	Las Listrik	M	42.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Railing Besi Pengaman	Tinggi 1.2m	M	820.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Railing Tangga dan Hand Rail	Tinggi 0.85m dan 0.65m	M	559.100
	Pekerjaan Kayu			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Plywood Rangkap	Rangka Expose Kayu Kelas I	M2	381.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Plywood Rangkap	Lapis Formika Rangka Expose Kayu Kelas II	M2	430.000
	Pekerjaan Monumen Dan Ornamen			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Logo PU	Pelat Besi Finish Cat Uk. 80cm x 80cm	BUAH	2.084.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Signage	Pelat Besi	BUAH	195.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Marka	Cat Thermoplast	M2	403.555
	Pekerjaan Sanitair			
	Wastafel			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Wastafel	-	BUAH	2.005.500
	Bak Cuci Piring			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Cuci Piring	Stainles Steel	BUAH	578.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Cuci Piring	Teraso	BUAH	524.800
	Kloset			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Closet	Duduk/Monoblock	BUAH	2.301.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Closet	Jongkok	BUAH	559.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Cubicle Toilet	PVC / Phenolic / HPL	M2	4.833.300
	Urinoir			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Urinoir	-	BUAH	2.386.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Partisi Urinoir	-	BUAH	291.700
	Bak Air			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Air	Pasangan Bata Volume 0.30 m3	BUAH	3.851.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Air	Fibreglass Volume 0.3 m3	BUAH	561.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Air	Fibreglass Volume 1 m3	BUAH	904.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Air	Beton Volume 1 m3	BUAH	7.539.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bathtub	-	BUAH	5.051.200
	Aksesoris Sanitair			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Floor Drain	BUAH	89.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Kran Diameter ½ Inch atau ¾ Inch	BUAH	157.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Jet Washer	BUAH	262.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Penggantung Baju (Robe Hook)	BUAH	228.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Towel Bar	BUAH	91.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Grab Bar	BUAH	172.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Clean Out	BUAH	130.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Soap Holder	BUAH	55.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Aksesoris Sanitair	Tissue/Paper Holder	BUAH	102.900
	Pekerjaan Pemeliharaan Tanaman			
	Penyiraman pada masa pemeliharaan			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penyiraman Area Tanam	per 1 Hari (Dengan Selang Plastik 3/4 Inch)	M2	1.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Penyiraman Area Tanam	per 1 Hari (Dengan Prinkler)	M2	1.100

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal			
	Pekerjaan Sistem Distribusi Jaringan Listrik			
	Pemasangan Kabel Arus Kuat			
	Kabel NYY			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 2 x 1.5 mm ²	M	29.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 2 x 2.5 mm ²	M	26.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 3 x 1.5 mm ²	M	28.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 3 x 2.5 mm ²	M	31.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 4 x 1.5 mm ²	M	38.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NY 4 x 2.5 mm ²	M	51.600
	Kabel NYA			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYA 1 x 1.5 mm ²	M	9.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYA 1 x 2.5 mm ²	M	12.400
	Kabel NYM			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 2 x 1.5 mm ²	M	22.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 2 x 2.5 mm ²	M	29.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 3 x 1.5 mm ²	M	27.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 3 x 2.5 mm ²	M	35.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 4 x 1.5 mm ²	M	36.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYM 4 x 2.5 mm ²	M	50.400
	Kabel NYMHY			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYMHY 2 x 1.5 mm ²	M	29.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYMHY 2 x 2.5 mm ²	M	35.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYMHY 3 x 1.5 mm ²	M	34.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel	NYMHY 3 x 2.5 mm ²	M	43.800
	Pemasangan Saklar dan Stop Kontak			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Saklar	Saklar Tunggal	UNIT	35.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Saklar	Saklar Ganda	UNIT	41.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Saklar	Saklar Triple	UNIT	46.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Saklar	Grid Switch 2 x 2	UNIT	123.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Stop Kontak	1 P. 10 A. 200 W	UNIT	34.100

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Stop Kontak	Khusus AC	UNIT	220.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Instalasi Stop Kontak	Per Titik termasuk kabel	TITIK	488.000
	Pekerjaan Sistem Pencahayaan			
	Pemasangan Lampu dan Armatur			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Instalasi Lampu	Per Titik termasuk kabel	TITIK	354.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	Downlight 5 Inch 14.5 Watt LED	UNIT	181.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	LED, Fitting E27 + 10 Watt LED	UNIT	108.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	LED, Fitting E27 + 10 Watt LED c/w Nicad Battery	UNIT	241.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	LED, Fitting E27 + 19 Watt LED	UNIT	141.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	LED, Fitting E27 + 19 Watt LED c/w Nicad Battery	UNIT	274.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	Sorot LED, RM TKI 2 x 16 Watt LED	UNIT	417.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	Sorot LED, 100 Watt	UNIT	169.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	Sorot RGB 30 Watt untuk Outdoor	UNIT	247.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	High Bay 100 Watt	UNIT	424.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	Eksit LED 3 Watt c/w Battery	UNIT	247.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	TLED 1 x 14 Watt 2.100 Lumen	UNIT	162.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	TLED 1 x 24 Watt 2.100 Lumen	UNIT	135.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	TLED 1 x 24 Watt 2.100 Lumen c/w Nicad Battery	UNIT	268.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	TLED 2 x 24 Watt 2.100 Lumen	UNIT	399.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	TLED 2 x 24Watt 2.100 Lumen c/w Nicad Battery	UNIT	532.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	PJU Kawasan LED 50 Watt + Tiang 6-7 M (Single Pool)	UNIT	6.425.606
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Lampu	PJU Kawasan LED 50 Watt + Solar Cell + Tiang 7M (Single Pool)	UNIT	6.737.863
	Pekerjaan Sistem Tata Udara			
	Pemasangan Unit AC			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 5.000 BTUH	UNIT	5.552.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 6.500 BTUH	UNIT	7.112.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 7.000 BTUH	UNIT	4.941.900

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 9.000 BTUH	UNIT	6.085.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 12.000 BTUH	UNIT	6.896.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 24.000 BTUH	UNIT	12.976.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan AC	Wall Mounted Kap: 35.000 BTUH	UNIT	25.160.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel Power AC	Wall Mounted NYM 3 x 2.5 mm2	TITIK	607.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Kabel Kontrol AC	Wall Mounted NYM 3 x 2.5 mm2	TITIK	243.700
	Pemasangan Fan			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Fan	Ceiling Fan 200 CFM	UNIT	2.125.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Fan	Kabel Power Fan NYM 3 x 2.5 mm2	TITIK	476.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Fan	Kabel Kontrol Fan NYM 3 x 2.5 mm2	TITIK	243.700
	Pekerjaan Plumbing			
	Sistem Air Minum			
	Roof Water Tank			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Fiberglass Kap. 2 m3	UNIT	8.509.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Fiberglass Kap. 4 m3	UNIT	17.239.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Fiberglass Kap. 12 m3	UNIT	52.102.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 0.7 m3	BUAH	1.574.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 1.5 m3	BUAH	3.485.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 2.5 m3	BUAH	5.102.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 3 m3	BUAH	6.048.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 4 m3	BUAH	7.519.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 5 m3	BUAH	8.743.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 5.5 m3	BUAH	8.991.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Kap. 6 m3	BUAH	9.463.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Tangki Air	Panel FRP Kap. 12 m3	BUAH	54.808.100
	Pompa Transfer dan Booster			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pompa	Pompa Transfer 150 lpm, Centrifugal End Suction	UNIT	6.208.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pompa	Pompa Jet 27 lpm	UNIT	3.428.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pompa	Pompa Jet 34 lpm	UNIT	3.428.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pompa	Pompa Lift 80 lpm	UNIT	963.419
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pompa	Pompa Lift 250 lpm	UNIT	1.345.625
	Filter			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Filter Air	Sand Filter Kap. 14 m ³ /hari	UNIT	35.872.837
	Sistem Air Limbah			
	Sewage Treatment Plant (STP)/Biofilter			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Sewage Treatment Plant	(STP) Fiberglass Kap. 2 m ³	SET	27.427.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Sewage Treatment Plant	(STP) Fiberglass Kap. 5 m ³	SET	55.324.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Sewage Treatment Plant	(STP) Fiberglass Kap. 10 m ³	SET	90.710.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Sewage Treatment Plant	(STP) Fiberglass Kap. 30 m ³	SET	174.237.300
	Bak Kontrol			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Kontrol	Pasangan Bata 30cm x 30cm Tinggi 35cm, Tutup Beton	BUAH	675.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Kontrol	Pasangan Bata 45cm x 45cm Tinggi 50cm, Tutup Beton	BUAH	989.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Bak Kontrol	Pasangan Bata 60cm x 60cm Tinggi 65cm, Tutup Beton	BUAH	1.138.600
	Sistem Perpipaian Dalam Gedung			
	Pipa PVC			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 1/2" (15 mm)	M	17.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 3/4" (20 mm)	M	23.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 1" (25 mm)	M	31.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 1-1/4" (32 mm)	M	35.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 1-1/2" (40 mm)	M	42.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 2" (50 mm)	M	61.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 2-1/2" (65 mm)	M	84.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 3" (80 mm)	M	103.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	AW. Dia. 4" (100 mm)	M	152.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 1-1/4" (32 mm)	M	36.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 1-1/2" (40 mm)	M	43.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 2" (50 mm)	M	56.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 2-1/2" (65 mm)	M	70.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 3" (80 mm)	M	88.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa PVC	D. Dia. 4" (100 mm)	M	126.600
	Pipa Tanah			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa Air Limbah	Jenis Pipa Tanah Diameter 15cm	M	35.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Pipa Air Limbah	Jenis Pipa Tanah Diameter 20cm	M	108.900
	Aksesoris Pipa			
	Gate Valve			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Gate Valve	10 K. Dia. 1/2" (15 mm)	BUAH	110.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Gate Valve	10 K. Dia. 3/4" (20 mm)	BUAH	157.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Gate Valve	10 K. Dia. 1" (25 mm)	BUAH	580.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Gate Valve	10 K. Dia. 1-1/4" (32 mm)	BUAH	1.452.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Gate Valve	10 K. Dia. 1-1/2" (40 mm)	BUAH	1.908.500
	Ball Valve			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Ball Valve	Dia. 1/2" (15 mm)	BUAH	107.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Ball Valve	Dia. 3/4" (20 mm)	BUAH	144.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Ball Valve	Dia. 1" (25 mm)	BUAH	232.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Ball Valve	Dia. 1-1/4" (32 mm)	BUAH	377.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Ball Valve	Dia. 1-1/2" (40 mm)	BUAH	485.400
	Check Valve			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Check Valve	10 K. Dia. 1/2" (15 mm)	BUAH	276.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Check Valve	10 K. Dia. 3/4" (20 mm)	BUAH	390.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Check Valve	10 K. Dia. 1" (25 mm)	BUAH	604.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Check Valve	10 K. Dia. 1-1/4" (32 mm)	BUAH	843.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Check Valve	10 K. Dia. 1-1/2" (40 mm)	BUAH	1.097.600
	Foot Valve			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 1/2" (15 mm)	BUAH	108.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 3/4" (20 mm)	BUAH	151.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 1" (25 mm)	BUAH	197.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 1-1/4" (32 mm)	BUAH	312.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 1-1/2" (40 mm)	BUAH	504.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 2" (50 mm)	BUAH	728.000
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Foot Valve	Dia. 2-1/2" (65 mm)	BUAH	1.314.400
	Water Meter			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Water Meter	Dia. 1/2" (15 mm)	BUAH	361.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Water Meter	Dia. 3/4" (20 mm)	BUAH	491.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Water Meter	Dia. 1" (25 mm)	BUAH	841.200

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Water Meter	Dia. 1-1/2" (40 mm)	BUAH	1.211.500
	Roof Drain			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Roof Drain	Dia. 2" (50 mm)	BUAH	77.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Roof Drain	Dia. 2-1/2" (65 mm)	BUAH	102.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Roof Drain	Dia. 3" (80 mm)	BUAH	146.600
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan Roof Drain	Dia. 4" (100 mm)	BUAH	206.900
	Dop PVC			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan DOP PVC	Dia. 3" (80 mm)	BUAH	52.800
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan DOP PVC	Dia. 4" (100 mm)	BUAH	92.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan DOP PVC	Dia. 6" (150 mm)	BUAH	164.200
	Pekerjaan Jaringan Pipa diluar Gedung			
	Pipa HDPE/PE			
	Pemasangan Pipa HDPE			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 63mm	M	55.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 100mm	M	141.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 125mm	M	177.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 150mm	M	222.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 200mm	M	442.500
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 250mm	M	684.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 300mm	M	221.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 400mm	M	1.751.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 450mm	M	304.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 500mm	M	2.731.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Pipa HDPE	HDPE Ø 900mm	M	737.176
	Pasangan Aksesoris Tee			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Tee	Tee Ø 150mm	BUAH	177.863
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pasangan Tee	Tee Ø 200mm	BUAH	657.767
	Sistem Struktur RISHA			
	Pekerjaan Produksi Panel RISHA			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Cetakan Panel P1 RISHA	Asumsi 400 Kali Pakai	BUAH	2.214.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Cetakan Panel P2 RISHA	Asumsi 400 Kali Pakai	BUAH	1.951.400

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pembuatan Cetakan Panel P3 RISHA	Asumsi 400 Kali Pakai	BUAH	1.072.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan dan Membuka Cetakan Panel	Komponen P1	BUAH	17.300
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan dan Membuka Cetakan Panel	Komponen P2	BUAH	16.700
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pemasangan dan Membuka Cetakan Panel	Komponen P2	BUAH	16.200
8.1.02.03.03.0001	Pek. Produksi Panel P1	-	BUAH	197.100
8.1.02.03.03.0001	Pek. Produksi Panel P2	-	BUAH	172.400
8.1.02.03.03.0001	Pek. Produksi Panel P3	-	BUAH	133.900
	Pekerjaan Pengepakan dan Pengiriman Panel Lengkap dengan Aksesories RISHA			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengepakan Panel dan Aksesories RISHA	T-36	SET	977.900
8.1.02.03.03.0001	Pek. Pengiriman Panel dan Aksesories RISHA	T-36	SET	27.021.800
	Pekerjaan Perakitan Panel RISHA			
8.1.02.03.03.0001	Pek. Perakitan Panel dan Alat Sambung RISHA	Modul T36	SET	13.800.600

2. Jalan dan jembatan kabupaten
 Jalan dan jembatan kabupaten terinci pada Tabel 56.

TABEL 56
 JALAN DAN JEMBATAN KABUPATEN

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Divisi 2. Drainase			
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Galian Selokan Drainase dan Saluran Air	M3	232.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Pasangan Batu dengan Mortar	M3	1.167.500
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. dalam 20 cm	M	219.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. dalam 25 cm	M	281.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. dalam 30 cm	M	294.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Beton Bertulang, dia. dalam 80 cm	M	2.148.300

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Beton Bertulang, dia. dalam 100 cm	M	3.050.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Pipa Beton Beton Bertulang, dia. dalam 120 cm	M	3.960.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Box Culvert ukuran dalam 60 cm x 60 cm	M	1.696.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Box Culvert ukuran dalam 80 cm x 80 cm	M	2.385.300
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Box Culvert ukuran dalam 100 cm x 100 cm	M	4.094.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Gorong-gorong Box Culvert ukuran dalam 120 cm x 120 cm	M	6.580.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 30 cm x 30 cm	M	410.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 30 cm x 30 cm (dengan tutup)	M	631.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 40 cm x 40 cm	M	571.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 40 cm x 40 cm (dengan tutup)	M	866.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 40 cm x 60 cm	M	672.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 40 cm x 60 cm (dengan tutup)	M	967.300
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 60 cm x 60 cm	M	851.900
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 60 cm x 60 cm (dengan tutup)	M	1.409.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 80 cm x 80 cm	M	1.342.900
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 80 cm x 80 cm (dengan tutup)	M	2.109.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 100 cm x 100 cm	M	2.079.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 100 cm x 100 cm (dengan tutup)	M	3.135.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 120 cm x 120 cm	M	1.745.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Drainase	Saluran U-Ditch Ukuran 120 cm x 120 cm (dengan tutup)	M	2.870.200
	Divisi 3. Pekerjaan Tanah dan Geosintetik			
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Biasa	M3	232.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Batu Lunak	M3	252.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Batu	M3	283.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	M3	232.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Perkerasan berbutir	M3	232.600

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Galian Perkerasan Beton	M3	352.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Timbunan Biasa dari hasil galian	M3	194.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Timbunan Pilihan dari sumber galian	M3	434.900
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Penyiapan Badan Jalan	M2	2.900
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Tanah	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M2	17.500
	Divisi 4. Pekerjaan Preventif			
8.1.02.03.04.0003	Pemasangan Sealant	Aspal	M	900
	Divisi 5. Perkerasan Berbutir			
8.1.02.03.04.0003	Perkerasan Berbutir	Lapis Pondasi Jalan Agregat Kelas A	M3	661.000
8.1.02.03.04.0003	Perkerasan Berbutir	Lapis Pondasi Jalan Agregat Kelas B	M3	573.700
8.1.02.03.04.0003	Perkerasan Berbutir	Lapis Pondasi Jalan Agregat Kelas S	M3	539.300
	Divisi 6. Perkerasan Aspal			
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	20.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	24.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)	Ton	1.721.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	1.638.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	1.574.800
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Laston Lapis Pondasi (AC-Base)	Ton	1.511.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Perkerasan Aspal	Lapis Pondasi Macadam (Tanpa Aspal)	M3	521.900
	DIVISI 7. STRUKTUR			
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'37 MPa	M3	2.162.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'33 MPa	M3	2.090.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'28 MPa	M3	2.011.800
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'24 MPa	M3	1.963.500
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'20 MPa	M3	1.915.200
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'18 Mpa	M3	1.878.900

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'14 MPa	M3	1.800.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fc'10 Mpa	M3	1.752.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Beton fs'45 Mpa 7 hari	M3	2.259.300
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Kg	14.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	16.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	Kg	19.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Pondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemasangan	M	11.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Pasangan Batu	M3	1.290.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Struktur	Bronjong kawat lapis Galvanis	M3	993.900
	Divisi 9. Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-Lain			
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Marka Jalan Termoplastik	M2	215.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Marka Jalan Bukan Termoplastik	M2	117.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak Peninggi Uk. 60 x 30 x 18 cm	M	278.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak Penghalang Uk. 60 x 15 x 30 cm	M	269.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak Berparit Uk. 60 x 30 x 23 cm	M	278.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak Penghalang dengan Bukaannya Uk. 60 x 15 x 30 cm	M	269.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak Berparit dengan Bukaannya Uk. 60 x 30 x 23 cm	M	278.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb Pracetak pada Pelandaian Trotoar Uk. 60 x 14 x 21 cm	M	236.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Kereb yang digunakan kembali	M	49.600
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Perkerasan Blok Beton pada Trotoar dan Median	M2	395.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Perkerasan Keramik pada Trotoar dan Median	M2	492.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Perkerasan Granit pada Trotoar dan Median	M2	510.800
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Perkerasan Andesit pada Trotoar dan Median	M2	239.900
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Lain-Lain	Pembengkokan Lantai pada Trotoar atau Median	M	19.000
	Divisi 10. Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Pasangan Batu dengan Mortar	M3	1.453.500
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	598.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Lapis Pondasi Agregat Kelas B	M3	513.700
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	M3	516.400
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	9.100
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan dan Perataan Permukaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	M2	9.800
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Campuran Aspal Panas	M3	3.511.800
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Perbaikan Pasangan Batu	M2	1.601.000
8.1.02.03.04.0003	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	Pengecatan Kereb pada Trotoar atau Median	M	107.200

3. Jalan dan Jembatan Desa
 Jalan dan jembatan desa terinci pada Tabel 57.

TABEL 57
 JALAN DAN JEMBATAN DESA

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	Pekerjaan Penyiapan Lahan			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Penyiapan Lahan	Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan	M2	2.900
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Penyiapan Lahan	Pekerjaan Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M2	22.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Penyiapan Lahan	Pekerjaan Papan Nama Pekerjaan Uk. 0.6m x 0.8m Rangka Alluminium	BUAH	638.900
	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Biasa	M3	234.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Batu Lunak	M3	254.100
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Batu	M3	305.100
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Struktur dengan kedalaman 0-2 M	M3	234.600

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Perkesan Berbutir	M3	234.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Galian Perkesan Beton	M3	360.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Pembungan Tanah Sejauh 150 m	M3	90.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pekerjaan Pemadatan Tanah	M3	87.900
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pek. Gali dan Cabut Tunggul Pohon Ø 50 sd 75cm	BUAH	81.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Galian dan Pekerjaan Tanah	Pek. Tebas Tebang Batang Pohon Ø 50 sd 75cm	BUAH	38.000
	Pekerjaan Timbunan			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Timbunan	Timbunan Biasa dari hasil galian	M	195.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Timbunan	Timbunan Pilihan dari sumber galian	M	436.000
	PEKERJAAN JALAN			
	Pekerjaan Lapis Pondasi Jalan			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Lapis Pondasi Jalan	Pekerjaan Lapis Pondasi Macadam (Tanpa Aspal)	M3	524.900
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Lapis Pondasi Jalan	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	665.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Lapis Pondasi Jalan	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B	M3	577.500
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Lapis Pondasi Jalan	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	M3	543.300
	Pekerjaan Perkerasan Jalan			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	LITER	20.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	LITER	24.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Lataston Lapis Aus (HRS-WC) Secara Mekanis	TON	1.721.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Lataston Lapis Aus (HRS-WC) Secara Manual	TON	1.696.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Lataston Lapis Aus (HRS-WC) Secara Manual dengan Baby Roller	TON	1.679.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Laston Lapis Aus (AC-WC) Secara Mekanis	TON	1.638.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Laston Lapis Aus (AC-WC) Secara Manual	TON	1.627.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Laston Tipis Aspal Pasir (Sandsheet) Secara Mekanis	TON	1.934.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Laston Tipis Aspal Pasir (Sandsheet) Secara Manual	TON	1.908.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Laston Tipis Aspal Pasir (<i>Sandsheet</i>) Secara Manual dengan Baby Roller	TON	1.892.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Beton Ready Mix f'c 20 Mpa	M3	1.857.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Beton Site Mix f'c 20 Mpa	M3	1.840.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Kereb Pracetak Stoper Uk. 60x14x15	M	250.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Perkerasan Blok Beton (<i>Paving Block</i>) Tebal 6cm	M2	363.500
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Perkerasan Jalan	Pek. Perkerasan Blok Beton (<i>Paving Block</i>) Tebal 8cm	M2	386.900
	PEKERJAAN PASANGAN			
	Pekerjaan Pasangan			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Pasangan Batu Mortar Tipe O, 1 PC:5 PP	M3	1.514.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Bongkar Pasangan Batu dan Pembersihan batu	M3	246.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Bongkar Pasangan Batu	M3	211.100
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Bongkar dan Pasang Kembali Pasangan Batu Mortar tipe O, 1PC: 5PP	M3	1.390.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Pasangan bata merah Mortar Tipe N, 1 PC:4 PP	M2	110.900
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Siaran dengan Mortar Tipe S, 1 PC:3 PP	M2	93.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Plesteran Tebal 1,5 cm Mortar Tipe N, 1 PC:4 PP	M2	93.100
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. acian	M2	58.500
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Pipa Suling-Suling ø1"	M	35.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Cerucuk Bambu ø 8 cm - 10 cm	M	25.600
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Bronjong kawat uk. L=2,0m, B=1,0m, T= 0,5m	M3	1.393.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Pembongkaran dan pemasangan Kembali Bronjong kawat uk. L=2,0m, B=1,0m, T= 0,5m	M3	1.184.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pasangan	Pek. Pengacatan Dinding 2x Lapis Cat Penutup	M2	45.900
	Pekerjaan Struktur Beton dan Struktur Baja			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Ready Mix	Beton Ready Mix K-250, Setara f'c 20 Mpa	M3	1.676.528
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-250, Setara f'c 20 Mpa	M3	1.658.712
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-100, Setara f'c 7,4 Mpa	M3	1.347.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-125, Setara f'c 10,38 Mpa	M3	1.373.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-150, Setara f'c 12,20 Mpa	M3	1.409.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-175, Setara f'c 14,50 Mpa	M3	1.452.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-200, Setara f'c 16,9 Mpa	M3	1.493.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Beton Site Mix	Beton Site Mix K-225, Setara f'c 19,3 Mpa	M3	1.523.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pabrikasi dan Ereksi Baja Profil	KG	29.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pengelasan dengan Las Listrik	M	26.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Bar matahari / Besi Pengaman	M	267.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pemasangan Pipa Baja Dia. 250mm	M	2.805.200
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pemasangan Kabel Baja/Sling Dia. 22mm	M	98.100
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pemasangan Kabel Baja/Sling Dia. 32mm	M	245.900
	Pekerjaan Pembesian Beton			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pembesian Beton	Wiremesh M8	M2	130.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pembesian Beton	Pembesian Beton pelat	KG	13.824
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Pembesian Beton	Pembesian Beton kolom, balok, ring balk dan sloof	KG	17.557
	Pekerjaan Bekisting Beton			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Bekisting Beton	Bekisting Lantai beton Multiflex 12 mm atau 18 mm	M2	107.000
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Bekisting Beton	Bekisting balok beton kayu papan 3/20 cm	M2	181.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Bekisting Beton	Bekisting kolom beton Multiflex 12mm atau 18 mm	M2	123.000
	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)			
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. 20cm	M	220.700
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. 25cm	M	282.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan dia. 30cm	M	295.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Box Culvert ukuran 40 cm x 40 cm	M	974.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Box Culvert ukuran 60 cm x 60 cm	M	1.701.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Box Culvert ukuran 80 cm x 80 cm	M	2.398.500
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Gorong-gorong Box Culvert ukuran 100 cm x 100 cm	M	4.125.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (Precast)	Saluran U-Ditch Ukuran 20cm x 20cm	M	335.500

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 20cm x 20cm (dengan tutup)	M	498.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 30cm x 30cm	M	412.400
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 30cm x 30cm (dengan tutup)	M	632.800
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 40cm x 40cm	M	573.200
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 40cm x 40cm (dengan tutup)	M	868.300
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 40cm x 60cm	M	674.500
8.1.02.03.04.0005	Pekerjaan Saluran Pracetak (<i>Precast</i>)	Saluran U-Ditch Ukuran 40cm x 60cm (dengan tutup)	M	969.700

4. Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi
 Bangunan air-bangunan air irigasi-bangunan waduk irigasi terinci pada Tabel 58.

TABEL 58
 BANGUNAN AIR-BANGUNAN AIR IRIGASI-BANGUNAN WADUK IRIGASI

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	<i>Pekerjaan tanah</i>			
	<i>Pekerjaan tanah secara manual dan semi mekanis (Normatif)</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Tanah	Pek. Pembersihan dan Striping/kosrekan	M2	11.571
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Tanah	Pek. Tebas Tebang, pembersihan Tanaman $\varnothing < 15$ cm	M2	14.464
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Tanah	Pek. Cabut tunggul Pohon $\varnothing > 15$ cm dan Pembersihan	BUAH	40.399
	<i>Pasang 1 m' profil melintang galian tanah saluran dan pasang bouwplank</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasang 1 m' bouwplank		M	42.482
	<i>Galian tanah biasa</i>			
	<i>Cara manual</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan galian tanah biasa	sedalam ≤ 1 m	M3	108.577
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan galian tanah biasa	sedalam > 1 m s.d. 2 m	M3	130.177
	<i>Galian tanah berbatu</i>			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	<i>Cara manual</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan galian tanah berbatu	sedalam ≤ 1 m	M3	260.547
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan galian tanah berbatu	sedalam > 1 m s.d. 2 m	M3	289.282
	<i>Galian batu</i>			
	<i>Cara manual</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Galian batu	sedalam ≤ 1 m	M3	651.464
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Galian batu	sedalam > 1 m s.d. 2 m	M3	723.206
	<i>Galian tanah cadas atau tanah keras</i>			
	<i>Cara manual</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Galian tanah cadas atau tanah keras	sedalam ≤ 1 m	M3	241.068
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Galian tanah cadas atau tanah keras	sedalam > 1 m s.d. 2 m	M3	268.454
	<i>Perkuatan dinding galian</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Perkuatan dinding galian	Pek. Pasangan Seseg Bambu 2-lapis, JAT < 1,0 m'	M2	39.691
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Perkuatan dinding galian	Pek. Pasangan Papan 3/20, JAT < 1,5 m'	M2	66.716
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Perkuatan dinding galian	Pek. Pasangan balok kayu 8/12, tebal 8cm, JAT 4,0m'	M2	219.153
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Perkuatan dinding galian	Pek. Pasangan balok kayu 8/12, tebal 12cm, JAT < 6,0 m'	M2	326.223
	<i>Timbunan dan pemadatan</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Timbunan	Pek. Timbunan Tanah Kembali	M3	63.642
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pemadatan	Pek. Pemadatan Tanah Secara Manual	M3	118.363
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Timbunan	Pek. Timbunan Pasir sebagai bahan pengisi	M3	381.018
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pemadatan	Pek. Pemadatan Pasir sebagai bahan pengisi	M3	63.158
	<i>Pekerjaan tanah secara mekanis (Informatif)</i>			
	<i>Pekerjaan pasangan (Normatif)</i>			
	<i>Pasangan batu dengan mortar jenis PC-PP</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar	Mortar tipe N (1 PC:4 PP), Manual	M3	1.464.863
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar	Mortar tipe O (1 PC:5 PP), Manual	M3	1.422.640
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar	Mortar tipe O (1 PC:5 PP), Menggunakan Molen	M3	1.249.108
	<i>Bongkar dan pemanfaatan batu bekas pasangan</i>			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Bongkar pasangan batu dan pembersihan	Manual	M3	270.002
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Bongkar Pasangan batu	Manual	M3	231.430
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Bongkar dan Pasangan Kembali batu	Bekas bongkaran dengan Mortar tipe N, Manual	M3	1.381.585
	<i>Pasangan bata merah</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pasangan bata merah	Mortar tipe N (1 PC:4 PP), Manual	M3	1.408.869
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Bongkar Pasangan bata merah	Manual	M3	115.714
	<i>Pekerjaan siaran dengan mortar jenis PC-PP</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Siaran	Mortar tipe S (1 PC:3 PP)	M2	103.521
	<i>Pekerjaan plesteran dengan mortar jenis PC-PP</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Plesteran tebal 1 cm	Mortar tipe N (1 PC:4 PP)	M2	102.848
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan acian	-	M2	66.015
	<i>Pasangan batu bronjong kawat (SNI 03-0090-1999)</i>			
	<i>Pasangan batu bronjong kawat Bentuk I</i>			
	<i>Bronjong kawat ukuran L=2,0 m x B=1,0 m x T= 0,5 m</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasangan Bronjong	Kawat galvanis, heksagonal 80 x 100 mm; 3 lilitan	M3	1.328.676
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Bongkaran dan Penggantian Kawat Bronjong	Kawat galvanis, heksagonal 80 x 100 mm; 3 lilitan	M3	1.291.944
	<i>Cerucuk dan pemasangan modul bronjong</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Cerucuk	bambu ø 8 cm - 10 cm	M	54.577
	<i>Pasangan lempengan rumput</i>			
8.1.02.03.04.0025	Penanaman rumput	Rumput lempengan	M2	88.860
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pembabadian Rumput	Secara manual	M2	2.399
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pasangan pipa suling-suling	Pipa PVC ø 2"	M	64.411
	<i>Pekerjaan beton (Normatif)</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan beton	Pek. Beton Lantai kerja, Tipe-1: (1PC: 3PB: 5Kr)	M3	1.106.203

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan beton	Pek. Beton f'c = 14,5 MPa (K175), Manual	M3	1.335.165
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan beton	Pek. Beton f'c = 16,9 MPa (K200), Manual	M3	1.373.474
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan beton	Pek. Beton f'c = 19,3 MPa (K225), Manual	M3	1.401.322
	<i>Pembesian per kg dengan besi polos atau ulir</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pembesian Beton	Pembesian Beton pelat	KG	18.490
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pembesian Beton	Pembesian Beton kolom, balok, ring balk dan sloof	KG	22.926
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pembesian Beton	Pembesian Beton Pelat, jaring kawat (Wiremesh)	KG	14.261
	<i>Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton	Bekisting lantai beton Multiflex 12 mm atau 18 mm	M2	114.303
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton	Bekisting balok beton Kayu papan 3/20 cm	M2	195.573
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton	Bekisting kolom beton Multiflex 12mm atau 18 mm	M2	123.116
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton	Bekisting dinding beton Multiflex 12 mm atau 18 mm	M2	126.815
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan pembuatan/penyediaan bekisting beton	Bekisting Pondasi beton Multiflex 12 mm atau 18 mm	M2	123.458
	<i>Pelaksanaan Curing Beton</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Curing Beton	Menyirami permukaan beton, media karung goni	M2	3.665
	<i>Pekerjaan Dewatering (Normatif)</i>			
	<i>Kistdam pasir/tanah</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan kistdam pasir/tanah	Pasir/tanah dibungkus karung plastik 43 cm x 65 cm	BUAH	13.850
	<i>Pekerjaan pintu air (Normatif)</i>			
	<i>Pintu angkat</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 200; H = 250; H1 = 500 dan TR = 1050 mm	UNIT	3.717.200
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 250; H = 300; H1 = 600 dan TR = 1150 mm	UNIT	3.717.200
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 300; H = 300; H1 = 600 dan TR = 1150 mm	UNIT	3.744.360
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 300; H = 400; H1 = 800 dan TR = 1350 mm	UNIT	3.770.040
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 300; H = 500; H1 = 1000 dan TR = 1550 mm	UNIT	3.774.050
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 300; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 1750 mm	UNIT	3.795.580
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 350; H = 300; H1 = 600 dan TR = 1150 mm	UNIT	3.734.740

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 350; H = 350; H1 = 700 dan TR = 1250 mm	UNIT	3.744.360
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 350; H = 400; H1 = 800 dan TR = 1350 mm	UNIT	3.760.420
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 400; H = 300; H1 = 600 dan TR = 1150 mm	UNIT	3.738.890
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 400; H = 400; H1 = 800 dan TR = 1350 mm	UNIT	3.766.040
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 400; H = 500; H1 = 1000 dan TR = 1550 mm	UNIT	3.787.570
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 400; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 1750 mm	UNIT	3.813.250
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 500; H = 400; H1 = 800 dan TR = 1350 mm	UNIT	3.782.060
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 500; H = 500; H1 = 1000 dan TR = 1550 mm	UNIT	3.809.220
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Angkat	B = 500; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 1750 mm	UNIT	3.838.800
	Pintu sorong baja (Stang Tunggal)			
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 800; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	7.937.670
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 900; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	7.990.720
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 1000; H1 = 1450 dan TR = 2250 mm	UNIT	8.028.100
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 1200; H1 = 1900 dan TR = 2700 mm	UNIT	5.230.720
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 1500; H1 = 1900 dan TR = 2700 mm	UNIT	6.311.960
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Tunggal	B = 1000; H = 1000; H1 = 2000 dan TR = 2900 mm	UNIT	8.063.010
	Pintu sorong baja (Stang Ganda)			
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 500; H = 500; H1 = 1000 dan TR = 1900 mm	UNIT	12.778.610
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 500; H = 600; H1 = 1000 dan TR = 2100 mm	UNIT	12.631.150
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 500; H = 700; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.570.990
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 600; H = 500; H1 = 1000 dan TR = 2100 mm	UNIT	12.631.150
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 600; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 2100 mm	UNIT	12.647.040
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 600; H = 1000; H1 = 1800 dan TR = 2600 mm	UNIT	12.615.670
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 600; H = 800; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.631.150

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 700; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.665.220
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 700; H = 700; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	12.865.490
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 700; H = 800; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	12.640.110
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 800; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.665.220
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 800; H = 700; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.709.490
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 800; H = 800; H1 = 1400 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.745.170
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 800; H = 1000; H1 = 1800 dan TR = 2700 mm	UNIT	12.702.550
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.726.990
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 700; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.789.440
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 900; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	12.858.560
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 900; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	12.908.110
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 1000; H1 = 2100 dan TR = 2200 mm	UNIT	14.284.850
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 600; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	14.371.740
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 700; H1 = 1200 dan TR = 2000 mm	UNIT	14.416.420
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 800; H1 = 1300 dan TR = 2100 mm	UNIT	14.474.520
8.1.02.03.04.0025	Pembuatan dan Pasang Pintu Sorong Stang Double	B = 900; H = 900; H1 = 1400 dan TR = 2200 mm	UNIT	14.632.800
	<i>Pekerjaan lain-lain (Normatif/ Informatif)</i>			
	<i>Pemagaran daerah kerja</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pemagaran daerah kerja	Rangka baja L.40.40.4, Seng Gelombang 0,9mm'	M2	656.787
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pemagaran daerah kerja	Rangka kayu, Seng Gelombang 0,9 mm'	M2	435.542
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan Pemagaran daerah kerja	Pek. Pembuatan direksi keet, los kerja dan gudang	M2	2.479.525

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
	<i>Pembuatan papan nama pekerjaan</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan papan nama pekerjaan	Multiflex 18 mm, frame besi siku, tiang kayu 8/12	BUAH	1.992.001
	<i>Pekerjaan logam besi atau baja</i>			
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan logam besi atau baja	Pek. Fabrikasi besi profil	KG	42.544
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan logam besi atau baja	Pek. perakitan konstruksi besi/baja (<i>Erection</i>)	KG	440
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan logam besi atau baja	Pek. Pintu plat baja 2mm rangkap, rangka baja siku	M2	2.137.585
8.1.02.03.04.0025	Pekerjaan logam besi atau baja	Pek. Pengelasan dengan las listrik	CM	5.184
	PEKERJAAN TANAH			
	Pekerjaan Penyiapan Lahan			
	Pekerjaan Galian			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Galian	Galian Tanah	M3	234.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Galian	Galian Batu Lunak	M3	254.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Galian	Galian Batu	M3	305.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Galian	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	M3	234.600
	Pekerjaan Timbunan			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Timbunan	Timbunan Biasa dari hasil galian	M	195.700
	PEKERJAAN PASANGAN			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Batu	Mortar Tipe O, Campuran 1 PC:5 PP	M3	1.514.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa Suling-Suling	Suling-Suling Pipa PVC ø 2"	M	35.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Cerucuk Bambu	Cerucuk Bambu Bambu ø 8 cm - 10 cm	M	25.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Dinding	Bata Merah, Mortar Tipe N, Campuran 1 PC:4 PP	M2	110.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Dinding	Dinding Bata Ringan Tebal 10 cm	M2	159.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Dinding	Dinding Roster Beton	M2	455.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Dinding	Dinding Glass Block Ukuran 20x20x10	M2	63.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Batu Templek, Coating Water Gloss	M2	325.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Keramik Dinding, Ukuran 20 x 25 cm	M2	291.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Keramik Dinding, Ukuran 40 x 40 cm, Warna	M2	282.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Siaran Mortar Tipe S, Campuran 1 PC:3 PP	M2	93.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Plesteran Tebal 1,5 cm, Mortar Tipe N, 1 PC:4 PP	M2	93.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Dinding	Acian Dinding	M2	58.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Lantai	Keramik Lantai, Ukuran 20 x 20 cm , Unslip	M2	262.000

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Lantai	Keramik Lantai, Ukuran 30 x 30 cm , Unslip Warna	M2	265.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pelapis Lantai	Batu Andesit, Ukuran 20 X 20 cm, Unslip	M2	402.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Dinding, 1 Plamir, 1 Cat Dasar, 2 Cat Penutup	M2	45.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Plafond, 1 Lapis, 1 Cat Dasar, 2 Cat Penutup	M2	51.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Bidang Kayu, dengan Vernis	M2	68.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Bidang Besi, 3 Lapis Cat Kayu / Besi	M2	96.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Bidang Besi, 2 Lapis Cat Kayu / Besi	M2	39.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengacatan	Cat Bidang Batu Alam, Coating Water Gloos	M2	50.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Rangka atap Baja Ringan C75	M2	108.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Atap Spandek Zinalume 0,4 mm	M2	108.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Atap Genteng Metal Roof	M2	111.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Atap Sirap Kayu	M2	381.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Bubungan Atap Metal Roof	M2	78.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Atap	Bubungan Atap Sirap Kayu	M	119.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Ampig	Ampig Jalusi Alumunium, Aluminium Profil	M2	978.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Ampig	Ampig Kaca Ryben, Rangka Aluminium Profil	M2	1.176.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Plafond	GRC Board dengan Rangka Hollow	M2	160.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Plafond	GRC Board tanpa Rangka	M2	53.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Plafond	List Plafond Profil <i>Gypsum</i>	M	54.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Listplank	GRC Board 20 cm	M2	109.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan List Ban Dinding	Koral Sikat Lebar 7 Cm	M	72.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan List Ban Dinding	Koral Sikat Lebar 6 Cm	M	61.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan List Ban Dinding	Koral Sikat Lebar 5 Cm	M	51.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pagar	Teralis Besi Strip, Ukuran 3 x 30 cm	M2	728.000
	Pekerjaan Beton dan Struktur Baja			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Ready Mix K-250, Setara f'c 20 Mpa	M3	1.676.528
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-250, Setara f'c 20 Mpa	M3	1.658.712
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-100, Setara f'c 7,4 Mpa	M3	1.347.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-125, Setara f'c 10,38 Mpa	M3	1.373.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-150, Setara f'c 12,20 Mpa	M3	1.409.800

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-175, Setara f'c 14,50 Mpa	M3	1.452.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-200, Setara f'c 16,9 Mpa	M3	1.493.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Beton	Site Mix K-225, Setara f'c 19,3 Mpa	M3	1.523.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Struktur Baja Profil termasuk Ereksi	Kg	29.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pengelasan dengan Las Listrik	M	26.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pasangan Bar matahari / Besi Pengaman	M	267.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pasangan Pipa Baja Diameter 250mm	M	2.805.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pasangan Kabel Baja/Sling Diameter 22mm	M	98.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Struktur Baja	Pek. Pasangan Kabel Baja/Sling Diameter 32mm	M	245.900
	Pekerjaan Pembesian polos atau ulir			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pembesian	Pek. Pembesian Pelat Beton Wiremesh M8	M2	130.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pembesian	Pek. Pembesian Pelat Beton	KG	13.824
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pembesian	Pek. Pembesian Kolom, Balok dan Sloof Beton	KG	17.557
	Pekerjaan Pasangan Bekisting			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Bekisting	Bekisting Lantai Beton Multiflex 12mm - 18mm	M2	107.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Bekisting	Bekisting Balok Beton Kayu Papan 3/20 cm	M2	181.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Bekisting	Bekisting kolom Beton Multiflex 12mm - 18mm	M2	123.000
	PEKERJAAN SANITASI			
	Pekerjaan Menara Air dan Bak Tampung			
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Rangka Besi dan Water Turn	Kap. 1000 Liter, Tinggi = 6M	UNIT	11.606.900
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Rangka Besi dan Water Turn	Kap. 2000 Liter, Tinggi = 6M	UNIT	18.398.300
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Rangka Besi dan Water Turn	Kap. 1000 Liter, Tinggi = 4M	UNIT	7.469.200
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Rangka Besi dan Water Turn	Kap. 2000 Liter, Tinggi = 4M	UNIT	16.767.900
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Air Beton dan Water Turn	Kap. 1000 Liter, Tinggi = 4M	UNIT	23.886.600
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Air Beton dan Water Turn	Kap. 2000 Liter, Tinggi = 4M	UNIT	25.967.400

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Air Beton dan Water Turn	Kap. 5000 Liter, Tinggi = 4M	UNIT	49.082.700
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Menara Bak Tampung Atas (Rooftank)	Kap. 12,5 M3, Tinggi = 4M	UNIT	805.476.00 0
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembuatan Bak Tampung Bawah (Groundtank)	Kap. 12,5 M3	UNIT	729.836.40 0
	Pekerjaan Septictank dan IPAL			
8.1.02.03.04.0055	Pek. Septictank	Type 1 Uk. 1x1x2 m, Komponen Resapan	UNIT	7.709.400
8.1.02.03.04.0055	Pek. Septictank	Type 2 Uk. 1,5x2x2 m, Komponen Resapan	UNIT	11.276.900
8.1.02.03.04.0055	Pek. Septictank	Type 3 Uk. 1x2x2 m, Komponen Resapan	UNIT	9.809.900
8.1.02.03.04.0055	Pek. Septictank	Fabrikasi, Kap. 0,8 M3, Resapan dan Greasetrap	UNIT	8.568.700
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembangunan IPAL Skala Permukiman	Kap. 56 SR	UNIT	486.811.40 0
8.1.02.03.04.0055	Pek. Pembangunan IPAL Skala Permukiman	MCK (4 WC, Bio Septictank) Kap. 25 SR	UNIT	173.830.90 0
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Lapisan Ijuk	Lapisan Ijuk Tebal 10cm Untuk Resapan Septictank	M2	164.300
	Pekerjaan Pasangan Pipa			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 1/2"	M	25.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 3/4"	M	27.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 1"	M	32.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 1 1/2"	M	41.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 2"	M	54.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 2 1/2"	M	81.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 3"	M	89.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 4"	M	120.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 6"	M	387.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 8"	M	591.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 10"	M	893.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 12"	M	1.289.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa PVC	Type AW, Diameter 14"	M	1.669.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa HDPE	HDPE Dia. 3/4" S.12,5	M	32.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa HDPE	HDPE Dia. 1" S.16	M	36.700

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa HDPE	HDPE Dia. 2" S.12,5	M	108.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Pipa HDPE	HDPE Dia. 250mm	M	1.386.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Stub End HDPE Flange	HDPE Flange Ø 250 mm	BUAH	3.301.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan HDD HDPE	HDD HDPE Dia. 250mm	M	2.192.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Ball Valve	Ball Valve Dia. 250mm	BUAH	27.014.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasangan Air Valve	Air Valve TA-3 25A 1inch Air Vent Valve	BUAH	3.200.100
	Pekerjaan Pengeboran Air Tanah			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengambilan Dan Deskripsi Sampel Batuan	Dalam Laporan	M	224.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Dia. Ø 8 3/4"	M	315.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 1"- 1.25" Pada Tanah Biasa	M	41.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 1"- 1.25" Pada Tanah Keras/Cadas	M	83.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 1"- 1.25" Pada Tanah Berbatu atau Batuan Lunak	M	209.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 1"- 1.25" Pada Batu atau Batuan Keras (Andesit)	M	628.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Pipa Casing	Casing Pipa GI Ø 1"- 1.25"	M	153.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 2" Pada Tanah Biasa	M	67.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 2" Pada Tanah Keras/Cadas	M	134.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 2" Pada Tanah Berbatu atau Batuan Lunak	M	336.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 2" Pada Batu atau Batuan Keras (Andesit)	M	1.008.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Pipa Casing	Casing Pipa GI Ø 2"	M	256.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 4" Pada Tanah Biasa	M	134.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 4" Pada Tanah Keras/Cadas	M	269.000

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 4" Pada Tanah Berbatu atau Batu Lunak (Breksi)	M	672.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 4" Pada Batu atau Batuan Keras (Andesit)	M	2.018.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Pipa Casing	Casing Pipa GI Ø 4"	M	652.600
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 6" Pada Tanah Biasa	M	252.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 6" pada Tanah Keras/Cadas	M	505.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 6" pada Tanah Berbatu atau Batuan Lunak (Breksi)	M	1.262.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Sumur Bor	Ø 6" pada Batu atau Batuan Keras (Andesit)	M	3.788.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Reaming Sumur Bor	Dia. Ø 8 3/4" - 12"	M	291.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Reaming Sumur Bor	Dia. Ø 8 3/4" - 14 3/4"	M	292.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Pipa Casing	Casing Pipa GI Ø 6"	M	1.316.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Bongkar Pasang Temporary Casing	Cassing (Id) 12"	M	332.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Bongkar Pasang Temporary Casing	Cassing (Id) 17"	M	333.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Casing	Pipa Black Steel 6"	M	1.146.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Lc Screen	Lc Screen 6"	M	1.213.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Casing	Pipa Black Steel 8"	M	1.814.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Lc Screen	Lc Screen 8"	M	1.657.000
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Pipa Sounding	Pipa Sounding Pvc 1"	M	24.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengadaan Dan Pemasangan Gravel Pack	-	M3	894.300
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pencucian Sumur	-	JAM	190.700

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SAT	HARGA SATUAN
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Uji Pemompaan	-	JAM	190.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Dan Bongkar Peralatan Uji Pemompa	-	LOKASI	1.580.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Analisa Kualitas Air	-	SAMP EL	89.100
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Patok Sumur	-	BUAH	288.200
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Electric Logging	-	TITIK	312.900
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pengeboran Lubang Bored Pile	φ 30cm Pada Tanah Keras Sangat Padat (Manual)	M	472.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pemasangan Tiang Pancang Beton	Dia. 30cm	M	849.300
	Pekerjaan Listrik, Lampu dan Accesoris			
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Instalasi Listrik	Kabel Listrik NYM 3 X 2,5 MM	TITIK	341.500
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Instalasi Listrik	Kabel Listrik SR	TITIK	167.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Lampu	Lampu LED SL 18 Watt	TITIK	88.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Lampu	Lampu LED 25 Watt	TITIK	104.800
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Lampu	Lampu LED Strip Selang 5,6 Watt	M	31.700
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Lampu	Lampu LED 8 Watt	TITIK	79.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Sensor Cahaya Otomatis	Sensor Cahaya Otomatis (Photocell)10A - Selcon	TITIK	242.400
8.1.02.03.04.0055	Pekerjaan Pasang Saklar	Saklar Ganda	TITIK	40.200

IX. Usulan ASB dan/ HSPK
1. Format Surat Usulan



KOP SKPD

Purwakarta,

Nomor :
Sifat :
Lampiran : 1 (satu) Berkas
Hal : Usulan Standar Harga Satuan

Yth. Sekretaris Daerah
Cq. Kepala Bagian administrasi Pembangunan

Sehubungan dengan Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah/Perubahan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah)* Tahun Anggaran bersama ini kami sampaikan usulan ASB/HSPK)* sebagaimana data terlampir.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan koordinasi yang baik kami ucapkan terima kasih.

Kepala,

Nama
NIP

*) coret yang tidak perlu

2. Lampiran Surat Usulan Kepala SKPD

Lampiran Surat Kepala (nama SKPD)

Nomor :

Tanggal :

USULAN ASB/ HSPK)*
TAHUN ANGGARAN

No.	Kode Barang	uraian	spesifikasi	satuan	harga	Kode rekening	Nilai TKDN
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
dst							

Kepala,

Nama
NIP

*) coret yang tidak perlu

3. Surat Pernyataan Tanggung Jawab Mutlak Usulan ASB dan/atau HSPK



KOP SKPD

SURAT PERNYATAAN TANGGUNG JAWAB MUTLAK

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
NIP :
Jabatan :

dengan ini menyatakan bahwa:

1. Saya bertanggung jawab sepenuhnya terhadap validitas dan kebenaran usulan ASB/HSPK yang saya ajukan kepada Sekretaris daerah Kabupaten Purwakarta)* dalam rangka penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah/Perubahan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah)* Tahun Anggaran
2. Segala hal yang berkaitan dengan data/informasi yang dicantumkan dalam usulan ASB/HSPK menjadi tanggung jawab mutlak saya selaku Kepala (Nama SKPD).

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Purwakarta,
Kepala,

(meterai)

Nama
NIP

*) coret yang tidak perlu

Paraf Pemrakarsa		
Deden Ramdhan Nugraha, ST	Kepala Bagian Administrasi Pembangunan	
Paraf Koordinasi		
Suntama, SH., M.Si.	Kabag Hukum Setda Purwakarta	
dr. H. Agung Darwis Suriaatmadja, M.kes	Asisten Sekretaris Daerah Bidang Perekonomian dan Pembangunan	
Norman Nugraha	Sekretaris Daerah Kabupaten Purwakarta	

BUPATI PURWAKARTA,

SAEPUL BAHRI BINZEIN