



BUPATI KEPULAUAN ANAMBAS
PROVINSI KEPULAUAN RIAU

PERATURAN BUPATI KEPULAUAN ANAMBAS
NOMOR 24 TAHUN 2025

TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA TAHUN ANGGARAN 2026

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI KEPULAUAN ANAMBAS,

Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja Tahun Anggaran 2025.

Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
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 33 Tahun 2008 tentang Pembentukan Kabupaten Kepulauan Anambas di Provinsi Kepulauan Riau (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 106, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4879);
5. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan 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 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5533) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 142, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6523);
 8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2017 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 73, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6041);
 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 Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 46 Tahun 2025 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 67);
 11. Peraturan Presiden Nomor 72 Tahun 2025 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 82);
 12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2013 tentang Penerapan Standar Akuntansi Pemerintahan Berbasis Akrual pada Pemerintah Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1425) sebagaimana telah diubah dengan 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);
 13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 547);

14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 77 Tahun 2020 Tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
15. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 39 Tahun 2024 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2025 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 376);
16. Peraturan Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas Nomor 1 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas Tahun 2022 Nomor 90, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas Nomor 91).

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA TAHUN ANGGARAN 2026.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Kepulauan Anambas.
2. Bupati adalah Bupati Kepulauan Anambas.
3. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas.
4. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
5. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Bupati dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah dalam penyelenggaraan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan Daerah.
6. Analisis Standar Belanja adalah standar yang digunakan untuk menganalisa kewajaran harga atau biaya pada beberapa program atau kegiatan yang akan dilaksanakan oleh Satuan Kerja Perangkat Daerah untuk satu tahunan anggaran.
7. Penyetaraan Kegiatan adalah daftar pengelompokan Kegiatan yang mempunyai ciri dan jenis yang sama atau hampir sama dalam rangka penyusunan rencana belanja.

BAB II
MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

- (1) Maksud dari Peraturan Bupati ini adalah sebagai alat ukur belanja kegiatan dan digunakan untuk menganalisa kewajaran beban kerja atau besaran biaya maksimal setiap kegiatan yang direncanakan dan akan dilaksanakan oleh Perangkat Daerah.

- (2) Peraturan Bupati ini bertujuan untuk efisiensi dan efektivitas pelaksanaan kegiatan dan pengendalian anggaran serta Penyetaraan Kegiatan yang berlaku sama untuk seluruh Perangkat Daerah.

Pasal 3

- (1) Analisis Standar Belanja sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1), disusun berdasarkan Penyetaraan Kegiatan.
- (2) Penyetaraan kegiatan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mempunyai ciri dan jenis yang sama atau hampir sama dalam rangka penyusunan rencana belanja.

Pasal 4

Analisis Standar Belanja sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2, digunakan untuk penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Perangkat Daerah Tahun Anggaran 2026.

Pasal 5

Penyetaraan Kegiatan dan tata cara penerapan serta perhitungan Analisis Standar Belanja tercatum dalam Lyang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 6

Rencana Kerja dan Anggaran Perangkat Daerah yang belum ada atau belum diatur didalam Analisis Standar Belanja ini tetap mengacu pada besaran pagu indikatif yang tertuang di dalam Rancangan Kebijakan Umum APBD Prioritas dan Plafon Anggaran Sementara dan/atau Rancangan Kebijakan Umum APBD Prioritas dan Plafon Anggaran Sementara tahun berkenaan.

Pasal 7

- (1) Dalam hal terjadi perubahan harga barang dan jasa yang disebabkan oleh inflasi maupun kebijakan lain yang mengakibatkan perubahan pada Analisis Standar Belanja, maka penyesuaian nilai standar belanja dapat disesuaikan sepanjang penyusunan APBD belum ditetapkan.
- (2) Dalam hal terjadi penyesuaian nilai harga Analisis Standar Belanja sebagaimana dimaksud pada ayat (1), setelah APBD ditetapkan menjadi Peraturan Daerah, maka Pejabat Pembuat Komitmen dapat melakukan analisis singkat dan menetapkannya, yang selanjutnya diusulkan untuk ditetapkan dalam Peraturan Bupati.

Pasal 8

- (1) Dalam hal terjadi keadaan darurat dan keperluan mendesak serta belum tersedianya Analisis Standar Belanja yang dibutuhkan, Perangkat Daerah melakukan kajian singkat/analisis singkat terkait Analisis Standar Belanja yang dibutuhkan.

- (2) kajian singkat/analisis singkat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan oleh Pejabat Pembuat Komitmen sebagai dasar pelaksanaan kegiatan dalam keadaan darurat dan keperluan mendesak.
- (3) kajian singkat/analisis singkat sebagaimana dimaksud pada ayat (2) diusulkan oleh Perangkat Daerah kepada Sekretaris Daerah melalui Badan Pengelolaan Keuangan dan Pendapatan Daerah untuk diusulkan dan ditetapkan dalam Peraturan Bupati.

Pasal 9

- (1) Keadaan darurat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 meliputi:
 - a. Bencana alam, bencana non-alam, bencana sosial dan/atau kejadian luar biasa;
 - b. Pelaksanaan operasi pencarian dan pertolongan: dan/atau
 - c. Kerusakan sarana/prasarana yang dapat mengganggu kegiatan pelayanan publik.
- (2) Keperluan mendesak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 meliputi:
 - a. kebutuhan daerah dalam rangka Pelayanan Dasar masyarakat yang anggarannya belum tersedia dalam tahun anggaran berjalan;
 - b. belanja Daerah yang bersifat mengikat dan belanja yang bersifat wajib;
 - c. pengeluaran daerah yang berada diluar kendali Pemerintah Daerah dan tidak dapat diprediksikan sebelumnya, serta amanat peraturan perundang-undangan; dan/atau
 - d. pengeluaran Daerah lainnya yang apabila ditunda akan menimbulkan kerugian yang lebih besar bagi Pemerintah Daerah dan/atau masyarakat.

BAB III PENUTUP

Pasal 10

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Tarempa
pada tanggal 29 Agustus 2025
BUPATI KEPULAUAN ANAMBAS,



ANENG

Diundangkan di Tarempa
pada tanggal 29 Agustus 2025
SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN KEPULAUAN ANAMBAS,

SAHTIAR

BERITA DAERAH KABUPATEN KEPULAUAN ANAMBAS TAHUN 2025 NOMOR 247

LAMPIRAN
 PERATURAN BUPATI NOMOR 24 TAHUN 2025
 TENTANG
 ANALISIS STANDAR BELANJA
 TAHUN ANGGARAN 2026

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m	M3	Rp46.476
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m	M3	Rp58.322
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ galian tanah biasa sedalam > 2 m s.d. 3 m	M3	Rp72.449
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ galian tanah biasa sedalam > 3 m, setiap tambah kedalaman 1m	M3	Rp16.832
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 0 s.d. 1 m Cara Manual	M3	Rp702.953
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m Cara Manual	M3	Rp78.036
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m Cara Manual	M3	Rp858.524
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 3 m setiap tambah dalam 1 m Cara Manual	M3	Rp78.036
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 0 m s.d 1 m cara semi mekanis	M3	Rp153.883
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 1 m s.d 2 m cara semi mekanis	M3	Rp183.762
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 2 m s.d 3 m cara semi mekanis	M3	Rp220.092
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Galian batu sedalam > 3 m setiap tambah dalam 1 m cara semi mekanis	M3	Rp80.896
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Biasa menggunakan DT untuk Jarak 1 Km	Km	Rp49.607
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Biasa menggunakan DT untuk Jarak 2 Km	Km	Rp67.815
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Keras menggunakan DT untuk Jarak 1 Km	Km	Rp39.783
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Keras menggunakan DT untuk Jarak 3 Km	Km	Rp53.191
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Keras menggunakan DT untuk Jarak 5 Km	Km	Rp64.071
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Tanah Keras menggunakan DT untuk Jarak 10 Km	Km	Rp105.863
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Batu Pecah menggunakan DT untuk Jarak 1 Km	Km	Rp49.607
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkutan Batu Pecah menggunakan DT untuk Jarak 3 Km	Km	Rp67.815
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pasir di A (BA) dimuat ke DT	M3	Rp37.155
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	DT Angkut Pasir dari A ke B, jarak angkut 3 Km	Km	Rp46.087
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Di B (P-1: stock pile) pasir dimuatkan ke Tongkang	M3	Rp19.750
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Tongkang angkut pasir dari B (SP-1) ke C (SP-2) jarak angkut 20 km	Km	Rp38.024
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Di C (SP-2) pasir dimuatkan ke perahu	M3	Rp96.236
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Perahu kecil (tanpa mesin) angkut pasir dari C ke D, jarak angkut 2 km	Km	Rp18.736
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Perahu kecil (dengan mesin 2@ 10HP) angkut pasir dari C ke D, jarak angkut 2 km	Km	Rp38.711
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per - 1m' Pemindahan Gambangan sebagai landasan jalan Excavator	M	Rp15.509
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Galian Tanah di Rawa menggunakan Excavator Long-arm	M3	Rp22.988
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Galian Tanah di Rawa menggunakan Excavator Standar	M3	Rp15.127
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Angkut Material Hail Galian di Rawa oleh DT sejauh 1,5 Km	Km	Rp7.581
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1m ³ Gali dan urug posisi dekat	M3	Rp33.786

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1m ³ Gali dan urug posisi jauh	M3	Rp42.016
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengerukan Sedimen di Sungai Menggunakan Kapal Keruk Suction Dredger (kedalaman maksimum 10 m)	Jam	Rp16.790
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pasangan Filter 2-lapis Karung Goni (permeable)	M2	Rp64.767
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Pasangan lapisan impermeable 2-lapis karung goni dilabur aspal	M2	Rp116.306
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Construction Joint Sementasi (Slash grouting) / rigid	M2	Rp827.101
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pasangan 1 m ² Matras Geotekstil sebagai Platform BPP	M2	Rp194.223
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Pasangan Geotekstil (Land Base)	M2	Rp97.803
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ² Pola dan/ atau 1 m' Pemotongan Karung Geotekstil	M2	Rp4.053
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Beton Expose dengan Multiflex 18 mm (TP)	M2	Rp197.970
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Beton Biasa dengan Multiflex 12 atau 18 mm (TP)	M2	Rp129.947
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Beton Biasa gunakan Papan 3/20 mm (TP)	M2	Rp191.427
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Lantai menggunakan Kaso 5/7 cm, tinggi 4 m, JAT ≤ 60 cm	M2	Rp182.380
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Lantai menggunakan Dolken Ø 8-10 cm, tinggi 4 m, JAT ≤ 80 cm	M2	Rp160.559
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Lantai menggunakan Bambu Ø 8-10 cm, tinggi 4 m, JAT ≤ 80 cm	M2	Rp192.307
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Floordeck Tipe Pelat (JAP ≤ 0.6 m)	M2	Rp378.629
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Floordeck Tipe Pelat (JAP ≤ 0.8 m)	M2	Rp376.465
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai Floordeck Tipe Balok T (JAP ≤ 1.2 m)	M2	Rp360.886
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Lantai dengan Floordeck Tipe Balok T (JAP ≤ 2.0 m)	M2	Rp355.047
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Balok Beton Expose gunakan Multiflex 18 mm, JAT ≤ 1.0 m	M2	Rp292.252
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Balok Beton Biasa gunakan Multiflex 18 mm, JAT ≤ 1.0 m	M2	Rp292.252
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Balok Beton Biasa menggunakan Kayu papan 3/20 cm	M2	Rp232.304
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Balok menggunakan Kaso 5/7, tinggi 4 m dan JAT ≤ 1.0 m	M2	Rp166.643
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Balok menggunakan Dolken Ø 8-10 cm, tinggi 4 m** dan JAT ≤ 1.2 m	M2	Rp169.354
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Balok menggunakan Bambu Ø 8-10 cm, tinggi 4 m** dan JAT ≤ 1.0 m	M2	Rp221.566
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Kolom Beton Expose dengan Multiflex 18 mm (TP)	M2	Rp146.790
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Kolom Beton Biasa dengan Multiflex 12 atau 18 mm (TP)	M2	Rp217.223
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Balok Beton Biasa menggunakan Kayu papan 3/20 cm (TP)	M2	Rp217.992
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Kolom Beton menggunakan Kayu 5/7, tinggi 4 m dan JAT ≤ 1.0 m	M2	Rp160.320
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Kolom Beton menggunakan Dolken Ø 8-10 cm, tinggi 4 m, JAT ≤ 1.2 m	M2	Rp158.949

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Kolom Beton menggunakan Bambu Ø 7-10 cm, tinggi 4 m, JAT < 1.0 m	M2	Rp207.267
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Dinding Beton Expose dengan Multiflex 18 mm	M2	Rp144.754
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Dinding Beton Biasa dengan Multiflex 12 atau 18 mm (TP)	M2	Rp231.801
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Dinding Beton Biasa dengan papan 3/20 cm (TP)	M2	Rp220.321
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah/Penyokong Bekisting Dinding Beton menggunakan Kayu Kaso 5/7, tinggi maksimum 2.5 m	M2	Rp162.649
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah/Penyokong Bekisting Dinding Beton menggunakan Kayu 8/12, tinggi maksimum 4.5 m	M2	Rp252.874
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Fondasi dan Sloof Beton Biasa dengan Multiflex 12 atau 18 mm (TP)	M2	Rp148.456
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bekisting Fondasi dan Sloof Beton menggunakan papan 3/20 cm	M2	Rp217.329
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bekisting Sloof dan Fondasi Beton dengan Kaso 5/7, tinggi maksimum 2.0 m**	M2	Rp128.413
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Pagar pada Tangga, Bordes, Esteker dan Pngaman Ujung AKhir pakai Kaso 5/7 cm, tinggi dan JAT 0.8 - 1.0 m'	M2	Rp160.105
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Anak Tangga (lebar 0.6 - 1 m') pakai Papan 3/20 cm (TP)	M2	Rp277.441
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Anak Tangga dengan KAso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT maksimum 60 cm	M2	Rp232.266
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Bordes Tangga Pakai Papan 3/20 cm	M2	Rp444.039
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Perancah Bordes Tangga dengan Kaso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT maksimum 60 cm	M2	Rp336.781
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Bongkar 1 m ² Bekisting Secara Biasa (termasuk membersihkan dan membereskan puing-puing)	M2	Rp8.323
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Bongkar 1 m ² Bekisting Secara Hati-hati (termasuk membersihkan dan membereskan puing-puing *)	M2	Rp20.809
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecoran sampai pada ketinggian 50 m' pakai Pompa Beton 60 m ³ /jam	M	Rp158.414
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecoran 1m ³ beton pada jarak 150m' pakai Pompa Beton 60 m ³ /jam	M	Rp149.786
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecoran Campuran Beton sampai ketinggian 30m'	M	Rp2.059.106
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' Penetrasi Tiang Pancang pipa baja Ø 25 cm atau kotak 25 cm	M	Rp379.159
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' Penetrasi Tiang Pancang pipa baja Ø 30 cm atau kotak 30 cm	M	Rp432.077
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' Penetrasi Tiang Pancang beton persegi 15cm	M	Rp138.095
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' penetrasi tiang pancang beton persegi 20 cm	M	Rp198.498
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' penetrasi tiang pancang beton kotak 25 x 25 cm	M	Rp183.235
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' penetrasi tiang pancang beton beton Ø 30 atau kotak 30 x 30 cm	M	Rp221.259
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' penetrasi tiang pancang beton Ø 40 atau kotak 40x40 cm	M	Rp202.319
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang Pancang Dolken Ø 6 - 8 cm	Cm	Rp193.363
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang Pancang Kayu Gelondongan Ø 18 - 20 cm atau Kayu 20x20 cm	Cm	Rp162.454
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Turap Kayu 5/7 cm - Tebal 5 cm untuk Lebar 1 m' turap (14,3 buah)	Cm	Rp146.244

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Turap Kayu 5/7cm - Tebal 7 cm untuk lebar 1 m' turap (20 buah)	Cm	Rp112.704
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Turap Kayu Dolken Ø 6 - 8 cm selebar 1 m' turap (12,5 - 16,7 buah)	Cm	Rp115.441
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang Beton Ø 20 cm atau kotak 20x20 cm	Cm	Rp265.809
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang Beton Ø 25 cm atau kotak 25x25 cm	Cm	Rp271.819
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang Pancang Beton Ø 30 cm atau kotak 30x30 cm	Cm	Rp283.789
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi Tiang pancang beton spun Ø 40 cm	Cm	Rp299.477
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penetrasi turap kayu 5/7 cm - tebal 5 cm untuk lebar 1 m' turap (14,3 buah)	M	Rp146.244
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 20 cm pada Tanah Biasa	M	Rp31.955
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 20 cm pada Tanah Keras/Cadas/Batu Lunak	M	Rp213.525
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 20 cm pada Tanah Berbatu	M	Rp320.367
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengecoran 1 M' panjang Bored Pile Ø 20 cm	M	Rp110.555
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 30 cm pada Tanah Biasa	M	Rp78.402
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 30 cm pada Tanah Keras/Cadas/Batu Lunak *)	M	Rp522.686
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 30 cm pada Tanah Berbatu	M	Rp784.029
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengecoran Beton 1 M' Lubang Bored Pile Ø 30 cm	M	Rp255.034
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 40 cm pada Tanah Biasa	M	Rp141.540
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 40 cm pada Tanah Keras/Cadas/Batu Lunak	M	Rp631.786
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 40 cm pada Tanah Berbatu	M	Rp947.649
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengecoran Beton 1 M' Lubang Bored Pile Ø 40 cm	M	Rp451.701
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 50 cm pada Tanah Biasa	M	Rp226.185
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 50 cm pada Tanah Keras/Cadas/Batu Lunak	M	Rp1.508.547
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Lubang Bored Pile Ø 50 cm pada Tanah Berbatu	M	Rp2.262.758
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengecoran Beton 1 M' Lubang Bored Pile Ø 50 cm	M	Rp704.292
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengeboran 1 M' Pondasi Tiang Bor Ø 50 cm	M	Rp981.108
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengeboran 1 M' Pondasi Tiang Bor Ø 80 cm	M	Rp25.598
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penulangan dan Pengeboran 1 M' Pondasi Tiang Bor Ø 80 cm	M	Rp1.744.379
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m' pengeboran Ø 8 3/4"	M	Rp166.909
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m' reaming Ø 8 3/4" - 12"	M	Rp109.487
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m' reaming Ø 8 3/4" - 14 3/4"	M	Rp129.947
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 Buah papan nama pekerjaan ukuran 0,8x1,2 menggunakan multiflex 18 mm, frame besi siku dan tiang kayu 8/12	Buah	Rp1.637.064
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 Buah papan nama pekerjaan ukuran 0,6x0,8 menggunakan multiflex 10 mm, frame alluminium siku dan tiang kayu 5/7, printing banner plastik	Buah	Rp646.956

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Timbunan tanah atau urugan tanah kembali	M3	Rp68.672
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ³ Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	M3	Rp623.239
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 30 m	M3	Rp69.744
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 50 m	M3	Rp82.674
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 100 m	M3	Rp117.546
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 200 m	M3	Rp186.115
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 300 m	M3	Rp254.684
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 400 m	M3	Rp323.253
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut 500 m	M3	Rp382.026
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Mengangkut 1 m ³ material atau hasil galian dengan jarak angkut > 500 m untuk setiap penambahan jarak angkut 100 m	M3	Rp68.960
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi 1 m	M3	Rp29.386
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 1 m s.d. 2 m	M3	Rp41.141
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 2 m s.d. 3 m	M3	Rp54.316
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 3 m s.d. 4 m	M3	Rp67.877
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 4 m s.d. 5 m	M3	Rp80.770
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 5 m s.d. 6 m	M3	Rp92.096
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 6 m s.d. 7 m	M3	Rp101.316
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 7 m s.d. 8 m	M3	Rp108.406
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 8 m s.d. 9 m	M3	Rp113.793
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 9 m s.d. 10 m	M3	Rp118.367
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menurunkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah dengan beda tinggi > 10 m untuk setiap penambahan 1 m	M3	Rp2.950
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 1 m	M3	Rp58.773
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 1 m s.d. 2 m	M3	Rp85.974
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 2 m s.d. 3 m	M3	Rp118.281
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 3 m s.d. 4 m	M3	Rp154.769
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 4 m s.d. 5 m	M3	Rp192.176
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 5 m s.d. 6 m	M3	Rp229.338

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 6 m s.d. 7 m	M3	Rp263.255
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 7 m s.d. 8 m	M3	Rp294.785
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 8 m s.d. 9 m	M3	Rp323.131
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 9 m s.d. 10 m	M3	Rp351.537
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menaikkan 1 m ³ material atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 10 m untuk setiap penambahan 1 m	M3	Rp9.917
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Bongkar 1m ³ pasangan batu dan pembersihan batu (manual)	M3	Rp305.779
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Bongkar 1m ³ pasangan batu (manual)	M3	Rp260.888
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Bongkar 1m ³ pasangan batu dengan jack hammer	M3	Rp145.284
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembersihan 1 m ³ bongkaran pasangan batu untuk pemanfaatan kembali material batu **)	M3	Rp43.857
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong galvanis kawat anyaman 3 lilitan Ø 2.70 mm, kawat sisi Ø 3.40 dan kawat pengikat Ø 2.0 mm, lubang heksagonal 80 x 100 mm;	M1	Rp4.546.714
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong galvanis kawat anyaman 3 lilitan Ø 3,0 mm, kawat sisi Ø 4,0 dan kawat pengikat Ø 2,0 mm, lubang heksagonal 100 x 120 mm;	M1	Rp2.525.964
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong galvanis kawat anyaman 3 lilitan ø 2,70 mm, kawat sisi ø 3,40 mm dan kawat pengikat ø 2,0 mm, lubang heksagonal 80 x 100 mm;	M1	Rp2.908.953
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong galvanis kawat anyaman 3 lilitan ø 3,0 mm, kawat sisi ø 4,0 mm dan kawat pengikat ø 2,0 mm, lubang heksagonal 100 x 120 mm;	M1	Rp4.917.938
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong wire mesh ø 5 mm ulir, kawat pengikat ø 2,0 mm, lubang kotak 100 x 100 mm;	M1	Rp1.971.887
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kawat bronjong galvanis kawat anyaman 3 lilitan ø 2,70 mm, kawat sisi ø 3,40 mm dan kawat pengikat ø 2,0 mm, lubang heksagonal 80 x 100 mm;	M1	Rp4.216.026
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m ² Stake out trase saluran/infrastruktur (Baru) di lapangan	M2	Rp4.664
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 8"	M	Rp347.071
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Kis Dam & Pengeringan	M	Rp1.242.619
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan pipa SG dia. 16"	M2	Rp2.563.294
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan Gate Valve dia. 16"	Unit	Rp24.029.526
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan Elbow - 900 for steel pipe dia. 16"	Unit	Rp8.396.574
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan pipa SG dia. 12"	M	Rp2.789.364
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan Trasrack Pengaman Intake ukuran 1,60 x 2,00 m	Unit	Rp9.569.585
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengadaan dan pemasangan Trasrack Pengaman Outlet ukuran 1,50 x 2,00 m	Unit	Rp2.817.625
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ² Steger / Perancah dari Bambu s.d. Tinggi 6 meter	M2	Rp725.793

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Pagar BRC Galvanis	M2	Rp18.162
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lapisan Ijuk Tebal 10 cm untuk Bidang Resapan Tangki Septik	M2	Rp198.976
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ³ Batu Kosong (Aanstamping) untuk Pondasi Gedung	M3	Rp1.056.028
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Mutu f'c = 7.4 Mpa (K100)	M3	Rp1.852.943
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Membuat 1 m ³ Beton Mutu f'c = 10 Mpa, slump (100±25) mm, agregat maksimal 19 mm secara manual	M3	Rp1.883.773
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Mutu f'c = 12.2 Mpa (K150)	M3	Rp1.956.261
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Membuat 1 m ³ Beton Mutu f'c = 15 Mpa, slump (100±25) mm, agregat maksimal 19 mm secara manual	M3	Rp1.959.321
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Membuat 1 m ³ Beton Mutu f'c = 17 Mpa, slump (100±25) mm, agregat maksimal 19 mm secara manual	M3	Rp1.990.690
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Membuat 1 m ³ Beton Mutu f'c = 20 Mpa, slump (100±25) mm, agregat maksimal 19 mm secara manual	M3	Rp2.040.680
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Membuat 1 m ³ Beton Mutu f'c = 21 Mpa, slump (100±25) mm, agregat maksimal 19 mm secara manual	M3	Rp2.079.422
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Mutu f'c = 24.0 Mpa (K275)	M3	Rp2.165.203
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Mutu f'c = 26.4 Mpa (K300)	M3	Rp2.177.669
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Kedap Air dengan Aditif Kedap Air	M3	Rp1.518.693
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 kg Jaring Anyaman Tulangan Tunggal (Wiremesh) M6- M8	Kg	Rp21.958
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan Gedung	M2	Rp372.215
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	M2	Rp397.215
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	M2	Rp621.014
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	M2	Rp639.014
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	M2	Rp721.014
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Dinding Sheerwall	M2	Rp734.014
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Bekisting untuk Tangga Beton Bangunan Gedung	M2	Rp569.495
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan bekisting 1 m ² Jembatan untuk Pengecoran Beton	M2	Rp207.047
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ² Bekisting untuk Balok Beton Pracetak (10-12 kali pakai)	M2	Rp53.198
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ² Bekisting untuk Kolom Beton Pracetak (10-12 Kali Pakai)	M2	Rp50.553
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Pelat Beton Pracetak	Buah	Rp14.443
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Balok Beton Pracetak	Buah	Rp23.381
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Kolom Beton Pracetak	Buah	Rp18.912
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penuangan/Menebar Beton 1 m ³ untuk Pelat Beton Pracetak	M3	Rp109.222
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penuangan/Menebar Beton 1 m ³ untuk Balok Beton Pracetak	M3	Rp112.362

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penuangan/Menebar Beton 1 m ³ untuk Kolom Beton Pracetak	M3	Rp101.279
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 buah Komponen untuk Pelat Beton Pracetak Beserta Indeks Kenaikan Lantai Ereksi Pelat Hingga 24 Lantai	Buah	Rp417.565
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 buah Komponen Balok Pracetak Beserta Indeks Kenaikan Lantai Ereksi Balok Hingga 24 Lantai	Buah	Rp396.794
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemindahan 1 buah Komponen untuk Pelat Pracetak (± 20 m)	Buah	Rp44.900
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemindahan 1 buah Komponen untuk Balok Pracetak (± 20 m)	Buah	Rp44.900
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemindahan 1 buah Komponen untuk Kolom Pracetak (± 20 m)	Buah	Rp44.900
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Upah 1 titik Pekerjaan Grout pada Joint Beton Pracetak	Unit	Rp96.670
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 titik Bekisting Joint Pracetak	Unit	Rp118.134
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Upah 1 titik Joint dengan Sling	Unit	Rp89.981
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 kg Baja Profil	Kg	Rp67.111
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Pintu Rolling Door Besi	M2	Rp1.182.791
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Rolling door Aluminium	M2	Rp1.213.665
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Pintu Lipat (Folding Door) bahan plastik / PVC	M2	Rp1.279.852
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Talang Datar / Jurai Seng bjis 28 Lebar 90 cm	M	Rp234.342
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m Talang ½ Lingkaran D-15 cm, Seng Pelat bjis 30	M	Rp182.212
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Rangka Besi Hollow Galvanis 40.40 mm. Modul 60x120cm. untuk Partisi	M2	Rp215.255
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Rangka Besi Hollow Galvanis 40.40 mm, Modul 60 x 60 cm. untuk Plafon	M2	Rp272.474
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Atap Pelana Rangka Atap Baja Ringan (Canai Dingin) profil C75	M2	Rp330.400
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Atap Jurai / Limasan Rangka Atap Baja Ringan (Canai Dingin) Profil C75	M2	Rp341.279
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m Kusen Aluminium	M	Rp170.585
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Pintu kaca Rangka Aluminium	M2	Rp1.246.773
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Venetians Blinds dan Vertical Blinds	M2	Rp728.394
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M.fc' 17. 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP).	M2	Rp1.098.703
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe S.fc' 12. 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp1.079.260
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu dengan Mortar tipe N.fc' 5.2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp1.065.363
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu dengan Mortar tipe O.fc' 2.4 Mpa (Setara Campuran 1SP : 5PP)	M2	Rp1.059.355
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 6PP	M2	Rp1.059.800

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu dengan Mortar tipe M.fc' 17,7 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP)	M2	Rp541.977
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp532.288
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal ½ Batu dengan Mortar tipe N.fc' 5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp527.002
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu dengan Mortar tipe O.fc' 2,4 Mpa (Setara Campuran 1SP : 5PP)	M2	Rp523.694
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu Campuran 1SP : 6PP	M2	Rp522.350
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB20 dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp595.576
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB20 Campuran 1SP: 4PP dengan Mortar tipe N.fc' 5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp601.365
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB15 dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp470.156
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB15 dengan Mortar tipe N.fc' 5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp474.059
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB10 dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp345.365
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Conblock HB10 dengan Mortar tipe N.fc' 5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp349.159
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Terawang (rooster) 12x11x24 dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp599.526
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Terawang (rooster) 12x11x24 dengan Mortar tipe N.fc' 5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	M2	Rp599.526
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Bata Berongga Ekspose 12x11x24 dengan Mortar tipe S.fc' 12,5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	M2	Rp1.349.894
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Bata Ringan Tebal 7,5cm dengan Mortar Siap Pakai	M2	Rp312.540
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Bata Ringan Tebal 10cm dengan Mortar Siap Pakai	M2	Rp311.453
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Berapen 1SP : 5PP Tebal 15 mm	M2	Rp69.513
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	M2	Rp109.117
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Plesteran Granit 1SP : 2 granit Tebal 10 mm	M2	Rp384.817
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Plesteran Traso 1SP : 2 Traso Tebal 10 mm	M2	Rp2.995.136
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Plesteran Ciprat (Kamprotan) 1SP : 2PP	M2	Rp93.071

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan Finishing 1 m ² Dinding Siar Pasangan Bata Merah	M2	Rp53.013
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan Finishing 1 m ² Dinding Siar Pasangan Conblock Ekspose	M2	Rp25.210
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP : 2PP	M2	Rp111.246
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai ubin Warna Ukuran 30cm x 30cm	M2	Rp252.010
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai ubin Warna Ukuran 20cm x 20cm	M2	Rp215.754
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Keramik Ukuran 20 s.d. < 30cm	M2	Rp272.062
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Keramik Ukuran 30 s.d. < 40cm	M2	Rp280.007
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Keramik Ukuran 30 s.d. < 40cm untuk variasi/border	M2	Rp869.318
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Plint Keramik Ukuran 10 s.d. < 20cm	M	Rp123.104
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Plint Keramik Ukuran 20 s.d. < 30cm	M	Rp129.880
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Marmer Ukuran 100cm x 100cm	M2	Rp680.821
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Karpet	M2	Rp304.064
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Underlayer (Pelapis Bawah Karpet)	M2	Rp134.154
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Keramik 10cm x 20cm	M2	Rp502.471
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Keramik 20cm x 20cm	M2	Rp450.801
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Marmer 100cm x 100cm	M2	Rp947.693
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Batu Paras	M2	Rp1.845.189
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Dinding Batu Tempel Hitam	M2	Rp442.314
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Floor Hardener	M2	Rp125.333
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Plint Kayu Tebal 2 cm Lebar 10 cm	M	Rp74.941
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Paving Block (Blok Beton) Natural tebal 6cm	M2	Rp291.469
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Paving Block (Blok Beton) Natural tebal 8cm	M2	Rp381.777
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Paving Block (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	M2	Rp291.469
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Paving Block (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	M2	Rp381.777
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Langit-Langit Serat Semen, Tebal 4 mm, 5 mm, dan 6 mm	M2	Rp88.839
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm	M2	Rp435.156
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Langit-Langit Papan Gypsum, Tebal 9 mm	M2	Rp70.433
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' List Langit-Langit Kayu profil	M	Rp149.642
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Roof Light Fibreglass 90cm x 180 cm	M2	Rp311.639
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Atap Sirap Kayu	M2	Rp299.956
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m' Nok / Bubung Atap Sirap	M	Rp115.150
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m' Nok / Bubung Atap Seng	M	Rp83.348
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Atap Alumunium Gelombang 95cm x 180cm	M2	Rp243.673
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m' Nok / Bubung Atap Alumunium Gelombang	M	Rp409.262
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Lapisan Alumunium Foil	M2	Rp48.335
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan dan Pemasangan 1m ² Pintu Klamp Standar, Kayu Kelas II	M2	Rp573.058

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan dan Pemasangan 1m ² Pintu Klamp Sederhana, Kayu Kelas III	M2	Rp577.445
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Daun Pintu Panel, Kayu Kelas I atau II	M2	Rp1.156.707
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Pintu dan Jendela Kaca, Kayu Kelas I atau II	M2	Rp862.865
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Pintu dan Jendela Jalusi Kayu Kelas I atau II	M2	Rp1.324.707
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Daun pintu Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas II Tertutup (Lebar Sampai 90cm)	M2	Rp901.664
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Pintu Plywood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas I atau II	M2	Rp990.284
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan dan Pemasangan 1m ² Jalusi Kusen, Kayu Kelas I atau II	M2	Rp1.061.528
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Teakwood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas I	M2	Rp973.083
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Teakwood Rangkap, Lapis Formika, Rangka Expose Kayu Kelas II	M2	Rp1.182.919
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Rangka Atap Genteng Keramik, Kayu Kelas II	M2	Rp127.985
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Rangka Atap Genteng Beton, Kayu Kelas II	M2	Rp140.585
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Rangka Atap Sirap, Kayu Kelas II	M2	Rp1.046.852
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Rangka Langit - Langit (50 x 100)cm, Kayu Kelas II atau III	M2	Rp210.478
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m ² Rangka Langit - Langit (60 x 60) cm, Kayu Kelas II atau III	M2	Rp211.075
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m' Lipslank Ukuran (3x20)cm, Kayu Kelas I atau Kelas II	M	Rp142.116
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m' Lipslank Ukuran (3x30)cm, Kayu Kelas I atau Kelas II	M	Rp141.663
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1m' Rangka Dinding Pemisah (60 x 120)cm Kayu Kelas II atau III	M	Rp300.310
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Pemisah Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas II	M2	Rp424.693
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I	M2	Rp572.727
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Dinding Lambrisering dari Plywood (Kayu Lapis) Ukuran (120 x 240) cm	M2	Rp63.606
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Antik	Buah	Rp243.898
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Biasa	Buah	Rp218.204
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Kamar Mandi	Buah	Rp216.798
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Silinder	Buah	Rp181.187
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Engsel Pintu	Buah	Rp136.222
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Engsel Jendela Kupu-Kupu	Buah	Rp122.453
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Engsel Angin	Buah	Rp128.219
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Spring Knip untuk Jendela	Buah	Rp65.920
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kait Angin	Buah	Rp94.720
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Doorcloser	Buah	Rp317.966
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Slot (Grendel) untuk Jendela	Buah	Rp133.837
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Doorholder	Buah	Rp160.430

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Doorstop	Buah	Rp218.465
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Rel Pintu Dorong	Buah	Rp332.981
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kunci Pintu Lemari	Buah	Rp80.903
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Polos Tebal 3mm	M2	Rp321.661
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Polos Tebal 5mm	M2	Rp324.466
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Polos Tebal 8mm	M2	Rp732.212
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Buram Tebal 12mm	M2	Rp780.524
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Cermin Tebal 5mm	M2	Rp903.865
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Cermin Tebal 8mm	M2	Rp1.432.884
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Kaca Wireglessed Tebal 5mm	M2	Rp883.273
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m ² Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Terakhir	M2	Rp254.163
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Closet Duduk / Monoblock	Buah	Rp3.834.017
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Closet Jongkok Porselen	Buah	Rp1.025.669
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Closet Jongkok Teraso	Buah	Rp998.859
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Urinoir	Buah	Rp3.490.030
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Wastafel	Buah	Rp1.427.894
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Mandi Teraso Volume 0,30 m ³	Buah	Rp3.024.356
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Fibreglass Volume 0,30 m ³	Buah	Rp2.319.968
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bathub Porselen	Buah	Rp17.140.492
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Fibreglass Volume 1 m ³	Buah	Rp822.509
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Kontrol Pasangan Bata 30 x 30cm Tinggi 35cm dengan Tutup Beton	Buah	Rp1.029.112
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Kontrol Pasangan Bata 45 x 45cm Tinggi 50cm dengan Tutup Beton	Buah	Rp1.566.926
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Kontrol Pasangan Bata 60 x 60cm Tinggi 65cm dengan Tutup Beton	Buah	Rp2.053.065
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Galvanis Diameter ½"	M	Rp180.464
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Galvanis Diameter 1"	M	Rp146.103
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Galvanis Diameter 1½"	M	Rp236.206
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Galvanis Diameter 3"	M	Rp221.132
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Galvanis Diameter 4"	M	Rp221.735
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter ½"	M	Rp40.722
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter ¾"	M	Rp46.278
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 1"	M	Rp45.546
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 2"	M	Rp88.993
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 2½"	M	Rp126.328
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 3"	M	Rp126.996
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe AW Diameter 4"	M	Rp195.586
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Cuci Piring Stainlesssteel	Buah	Rp1.065.529
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Bak Cuci Piring Teraso	Buah	Rp1.187.259

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Kran Diameter ½" atau ¾"	Buah	Rp191.647
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Floor Drain	Buah	Rp85.865
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Pipa Air Jenis Pipa Tanah Ø 20cm	M	Rp189.121
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 buah MCCB	Buah	Rp1.655.090
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Buah Titik Lampu	Buah	Rp1.483.911
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penggalian Tanah Biasa Sedalam 1 m	M	Rp143.886
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penggalian 1 m³ tanah biasa sedalam 2 m	M	Rp176.320
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menggali 1 m³ tanah biasa sedalam 3 m	M	Rp209.240
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menggali 1 m³ tanah keras sedalam 1 m	M	Rp191.524
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menggali 1 m³ tanah cadas sedalam 1 m	M	Rp290.211
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Menggali 1 m³ tanah lumpur sedalam 1 m	M	Rp231.437
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengurugan kembali 1 m³ galian tanah	M3	Rp10.404
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m² Pengikisan/pengerokan permukaan cat lama	M2	Rp30.312
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m² Pencucian bidang permukaan tembok yang pernah dicat	M2	Rp29.476
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m² Pengerokan karat pada permukaan baja cara manual	M2	Rp30.695
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 m² Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plammur, 1 Lapis Cat dasar, 2 lapis Cat penutup)	M2	Rp78.382
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plamuur, 1 Lapis Cat dasar, 3 lapis cat penutup)	M2	Rp102.643
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² bidang kayu dengan teak oil	M2	Rp64.511
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² bidang kayu dengan politur	M2	Rp114.195
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² bidang kayu dengan vernis	M2	Rp80.123
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² Bidang Tembok Baru (1 lapis plammur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	M2	Rp50.917
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² Bidang Tembok Lama (1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	M2	Rp36.721
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² tembok dengan kalkarium	M2	Rp21.634
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² tembok dengan kapur sirih	M2	Rp36.154
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pelaburan 1 m² tembok lama dengan kapur sirih (pemeliharaan)	M2	Rp20.086
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja dengan menie besi	M2	Rp55.323
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja dengan menie besi dengan perancah	M2	Rp109.756
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja galvanis secara manual 4 lapis	M2	Rp122.547
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja galvanis secara manual sistem 1 lapis cat mutakhir	M2	Rp50.984
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja galvanis secara manual sistem 3 lapis	M2	Rp279.875
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m² permukaan baja galvanis secara semprot sistem 3 lapis cat mutakhir	M2	Rp254.163
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Plituran 10 m² dengan Plitur Melamic	M2	Rp3.908.474
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembesian 10 kg dengan besi polos atau besi ulir	Kg	Rp111.512
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pasangan 1 m' Bouwplank	M	Rp91.513
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m² plesteran 1SP : 1PP tebal 15 mm	M2	Rp134.235

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 2PP tebal 15 mm	M2	Rp123.827
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 3PP tebal 15 mm	M2	Rp119.517
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 4PP tebal 15 mm	M2	Rp116.415
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 5PP tebal 15 mm	M2	Rp114.874
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 6PP tebal 15 mm	M2	Rp113.548
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 7PP tebal 15 mm	M2	Rp112.888
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 8PP tebal 15 mm	M2	Rp112.228
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 1/2KPP : 3PP tebal 15 mm	M2	Rp116.091
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1SP : 2KPP : 8PP tebal 15 mm	M2	Rp113.170
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SM : 1KP : 1PP tebal 15 mm	M2	Rp101.923
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SM : 1KP : 1PP tebal 20 mm	M2	Rp165.740
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SP : 3PP tebal 20 mm	M2	Rp132.078
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SP : 4PP tebal 20 mm	M2	Rp155.708
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SP : 5PP tebal 20 mm	M2	Rp153.802
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² plesteran 1 SP : 6PP tebal 20 mm	M2	Rp159.234
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengurugan kembali 1 m ³ galian tanah	M3	Rp10.404
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengurugan kembali 1 m ³ dengan pasir urug	M3	Rp597.554
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengurugan 1 m ³ sirtu padat	M3	Rp416.905
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² dinding marmer 100cm x 100cm	M2	Rp947.693
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² atap pelana rangka atap baja canai dingin profil C75	M2	Rp391.773
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Mutu f'c = 21.7 Mpa (K250) + Bekisting	M3	Rp3.158.145
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m2 Kawat Harmonika	M2	Rp137.276
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m ² Pembersihan Lokasi	M2	Rp10.404
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m2 Acian	M2	Rp53.013
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m ³ Pengurugan Tanah Kembali	M3	Rp37.345
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Lisplank ukuran 30 cm, GRC tebal 9 mm	M	Rp75.292
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² atap spandek motif lurus, t = 0.24 mm	M2	Rp241.613
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m ² Paving Dengan Cat Anti Lumut	M2	Rp174.053
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Kusen dan Pintu PVC + Aksesoris	Unit	Rp856.287
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Bouven + Aksesoris	Unit	Rp350.065
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' List Cornice Gypsum	M	Rp39.341
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Kusen dan Pintu Aluminium + Aksesoris	Unit	Rp2.440.092
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Ls Pembersihan Akhir	Ls	Rp1.162.350
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton 1 : 2 : 3	M3	Rp1.949.605
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 m ³ Beton Tumbuk 1 : 3 : 5	M3	Rp1.850.680
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Rangka ekafuring	M2	Rp114.086
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 titik Lampu LED 14 Watt	Unit	Rp158.677
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 titik Lampu 150 Watt	Unit	Rp158.677
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 titik Saklar Ganda	Unit	Rp133.907
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 titik Stop Kontak	Unit	Rp86.546

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pengecatan 1 m ² Lantai / Lapangan	M2	Rp206.076
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1m ² Rolag Bata	M2	Rp1.065.363
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Septictank	Unit	Rp8.601.858
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan Pembobokan/Pemotongan Tiang Pancang	Unit	Rp156.073
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan Penyambungan Tiang Pancang	Unit	Rp112.601
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Besi Siku	M	Rp76.450
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pembuatan 1 Unit Papan Nama Proyek Ukuran 120x80 cm	Unit	Rp233.622
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Kusen dan Jendela Aluminium + Aksesoris	Unit	Rp610.875
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Lantai Keramik Ukuran 60cm x 60cm	M2	Rp335.252
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m ² Rangka ekafuring	M2	Rp114.086
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Besi Hollow Galvanis 3"	M2	Rp89.083
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Timbunan Biasa	M3	Rp471.282
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Bouven Aluminium + Aksesoris	Unit	Rp333.905
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Jaring Laba - Laba + Aksesoris	Unit	Rp5.572.658
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Ayunan + Aksesoris	Unit	Rp5.738.816
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Jungkat - Jungkit + Aksesoris	Unit	Rp6.775.495
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 Unit Tiang Ring Basket + Aksesoris	Unit	Rp20.443.287
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan 1 m' Besi Hollow Galvanis 1.5" T=1.8 mm	M	Rp585.968
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan pengadaan dan pemasangan PJU (T = 6 m) Harga Per Unit PJU Type Two In One 60 Watt	Unit	Rp13.712.327
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' penetrasi tiang pancang beton Ø 30 atau kotak 30 x 30 cm	M	Rp646.004
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Per m' pengadaan tiang pancang beton Ø 30 atau kotak 30 x 30 cm	M	Rp974.469
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	1 Ls Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Ls	Rp3.365.727
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Pasangan Batu Mortar	M3	Rp2.867.832
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang Diameter 60 cm	M	Rp2.453.157
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Galian Biasa	M3	Rp29.837
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Galian Batu	M3	Rp124.615
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Galian Struktur dengan Kedalaman 0-2 meter	M3	Rp690.851
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Galian Struktur dengan Kedalaman 2-4 meter	M3	Rp634.548
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Galian Struktur dengan Kedalaman 4-6 meter	M3	Rp578.048
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Timbunan Biasa dari Sumber Galian	M3	Rp313.686
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Buah Pemotongan Pohon Pilihan Diameter > 30-50 cm	Buah	Rp478.124
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Pengadaan Agregat Kelas A	M3	Rp626.324
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	Rp921.857
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Lapis Pondasi Bawah Beton Kurus	M3	Rp1.956.965
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Perkerasan Beton Semen	M3	Rp2.693.161
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Perkerasan Beton Semen Dengan Anyaman	M3	Rp3.680.374
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Liter Lapis Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi	Liter	Rp37.003

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Ton Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	Rp2.812.846
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Meter Kubik Lapis Penetrasi Macadam	M3	Rp8.356.430
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Beton Struktur fc' 40 MPa	M3	Rp4.128.810
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Kg Baja Tulangan Polos B/TP 280	Kg	Rp21.819
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M Penyediaan Tiang Pancang Beton Bertulang Pracetak Ukuran 350mm x 350 mm	M	Rp618.770
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M Penyediaan Tiang Pancang Beton Bertulang Pracetak	M	Rp727.200
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M Pemancangan Tiang Pancang Beton Bertulang	M	Rp690.059
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ³ Pasangan Batu Kosong	M3	Rp988.050
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M ² Marka Jalan Termoplastik	M2	Rp447.852
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Baja Tulangan U 24 Polos	Kg	Rp54.737
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Beton Mutu Sedang fc'=30 MPa Lantai Jembatan	M3	Rp10.316.267
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerasan Jalan Beton	M3	Rp3.349.206
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan Gorong-Gorong Pipa Beton Bertulang, Diameter 65 cm	M	Rp2.259.193
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyiapan Badan Jalan	M2	Rp11.925
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Semenisasi Jalan (Beton Mutu K-250)	M3	Rp2.374.113
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m' Cerucuk	M	Rp112.756
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Ton Laston Lapis Aus (AC-BC)	Ton	Rp2.687.774
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Beton struktur, Fc' 20 Mpa	M3	Rp3.782.546
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Beton Fc' 15 Mpa	M3	Rp3.343.837
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Beton Fc' 10 Mpa	M3	Rp2.876.213
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan Pembongkaran 1 m3 Beton	M3	Rp442.454
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 25,6 meter Lebar 8 Meter Termasuk Post Stressing	Set	Rp1.349.129.600
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 30,6 meter Lebar 8 Meter Termasuk Post Stressing	Set	Rp1.812.329.600
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 40,6 meter Lebar 8 Meter Termasuk Post Stressing	Set	Rp2.537.929.600
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 25,6 meter	Set	Rp1.097.940.000
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 30,6 meter	Set	Rp1.142.034.000
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemasangan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 40,6 meter	Set	Rp1.266.292.500
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan Girder Komposit Ganda Bentang 200 Meter	Set	Rp29.060.683.250
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Assembly dan Pemasangan Girder Komposit Ganda Bentang 200 Meter	Set	Rp2.941.630.250
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M2 Dinding Turap Beton, Penyediaan dan Pemancangan	M2	Rp1.386.416
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak diameter 500 mm	M	Rp4.407.350
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pemancangan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak diameter 500 mm	M	Rp2.432.763

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m Tiang Bor Beton, diameter 800 mm dengan permanen casing	M	Rp11.674.474
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m Tiang Bor Beton, diameter 800 mm dengan casing	M	Rp6.174.474
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Penyediaan dan Pemasangan Parapet Beton Panjang 2 Meter	Buah	Rp10.814.900
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Beton struktur, Fc' 30 Mpa	Buah	Rp4.039.911
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 Buah Patok Pengarah	Buah	Rp1.316.557
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 M' Kereb Pracetak Jenis 7	Buah	Rp660.652
1.3.03.01.01.0004	Bangunan Gedung Instalasi	Pekerjaan Konstruksi	Pekerjaan 1 m ³ Pengurugan Tanah Kembali	M3	Rp285.600
8.1.02.03.02.0003	Beban Pemeliharaan Alat Besar-Alat Besar Darat-Excavator	Pemeliharaan Alat Berat/Excavator	Alat Berat / Excavator	Unit / Tahun	Rp50.000.000
8.1.02.03.02.0036	Beban Pemeliharaan Alat Angkutan-Alat Angkutan Darat Bermotor-Kendaraan Bermotor Penumpang	Pemeliharaan Pompong	Bahan Kayu	Unit	Rp10.000.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, all in one 80 watt	Unit	Rp5.700.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, all in one 100 watt	Unit	Rp6.500.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, all in one 120 watt	Unit	Rp7.700.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, two in one 60 watt	Unit	Rp6.500.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, two in one 80 watt	Unit	Rp7.700.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, two in one 100 watt	Unit	Rp9.300.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Lampu Jalan Tenaga Surya, two in one 120 watt	Unit	Rp11.900.000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Pondasi Tiang Lampu Jalan, Pondasi 40x40x75 cm	Buah	Rp2.530.337
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar	Pemeliharaan Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya	Pekerjaan Elektrikal PJU, Setting dan Erection Tiang PJU	Set	Rp583.086

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
8.1.02.03.02.0493	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Tidak Bersuar	Pemeliharaan Cermin Tikungan	Diameter Φ 90 mm	Buah	Rp4.500.000
8.1.02.03.02.0493	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Tidak Bersuar	Pemeliharaan Rambu Lalu Lintas	Diameter 60 x 60 cm	Buah	Rp1.500.000
8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung/Bangunan Dalam Negeri	Gedung Bertingkat	M2/Tahun	Rp244.000
8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung/Bangunan Dalam Negeri	Gedung Tidak Bertingkat	M2/Tahun	Rp182.000
8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung/Bangunan Dalam Negeri	Halaman Gedung / Bangunan Kantor	M2/Tahun	Rp11.000
8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri	Halaman Gedung / Bangunan Kantor	M2/Tahun	Rp13.000
8.1.02.03.03.0032	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Fasilitas Umum	Pemeliharaan Objek Wisata Batu Lepe Kec. Siantan	Pekerjaan Pendahuluan, Pekerjaan Pagar, Pekerjaan Pengecatan, Pekerjaan Atap, Pekerjaan Akhir	M2	Rp1.673.981
8.1.02.03.03.0032	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Fasilitas Umum	Belanja Pemeliharaan Objek Wisata Batu Lepe Kecamatan Siantan	Penggantian pagar	M2	Rp1.092.098
8.1.02.03.03.0032	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Fasilitas Umum	Pemeliharaan Objek Wisata Batu Tompak Tiga Kecamatan Siantan	Pekerjaan Selimut Tapak dan Stamp Tapak, Pengecatan, Elektrikal	M2	Rp1.889.544
8.1.02.03.04.0131	Beban Pemeliharaan Jaringan-Jaringan Telepon-Jaringan Telepon Lainnya	Relokasi Triangle Repeater GSM	Relokasi Triangle dan Perangkat Repeater GSM	M	Rp1.039.316
8.1.02.03.04.0131	Beban Pemeliharaan Jaringan-Jaringan Telepon-Jaringan Telepon Lainnya	Pemeliharaan Tiang	Monopole 7 meter	Batang	Rp1.500.000
8.1.02.03.04.0131	Beban Pemeliharaan Jaringan-Jaringan Telepon-Jaringan Telepon Lainnya	Pembersihan Kabel	Kabel Serat Optik Udara, ketinggian 4-7 meter	Meter	Rp2.000
1.3.02.18.01.0003	Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat Lainnya	Pekerjaan struktural di bawah tanah	Pekerjaan 1 Titik Pondasi Rambu-Rambu Lalu Lintas Jalan	Unit	Rp319.890

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0001	Bangunan Gedung Kantor	Pembangunan Gedung MPP	Pembangunan Gedung Mal Pelayanan Publik	Paket	Rp854.675.250
1.3.03.01.01.0006	Bangunan Kesehatan	Pembangunan TPS Limbah	Pembangunan Tempat Penampungan Sementara Limbah RSUD	M2	Rp12.000.000
1.3.03.01.01.0006	Bangunan Kesehatan	Pembangunan Kamar Operasi	Pembangunan Kamar Operasi RSUD Jemaja	M2	Rp8.000.000
1.3.03.01.01.0006	Bangunan Kesehatan	Pembangunan UTDRS	Pembangunan Unit Transfusi Darah Rumah Sakit Tarempa	M2	Rp8.000.000
1.3.03.01.01.0006	Bangunan Kesehatan	Pembangunan Pustu	Pembangunan Puskesmas Pembantu	M2	Rp10.000.000
1.3.03.01.01.0006	Bangunan Kesehatan	Pembangunan Ruang Rawat Inap	Pembangunan Ruang Rawat Inap RSUD	M2	Rp8.000.000
1.3.03.01.01.0008	Bangunan Gedung Tempat Ibadah	Bangunan Fasilitas Umum Lainnya	Pembangunan 1 M2 Masjid	M2	Rp6.903.653
1.3.03.01.01.0008	Bangunan Gedung Tempat Ibadah	Bangunan Fasilitas Umum Lainnya	Pembangunan 1 M2 Gereja	M2	Rp6.250.324
1.3.03.01.01.0008	Bangunan Gedung Tempat Ibadah	Pekerjaan Instalasi Listrik di Mushola Air Terjun Temburun Desa Temburun Kec. Siantan Timur	Pemasangan 1 buah titik lampu, 1 buah pasang saklar ganda dan 1 buah pasang lampu	Paket	Rp190.634
1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Bangunan Gedung Pendidikan Permanen	Pembangunan 1 M2 Unit Sekolah Baru (Ruang Guru, Ruang Kelas, Ruang Kepala Sekolah, Dan Toilet Sekolah)	M2	Rp6.629.401
1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Rehabilitasi Bangunan Gedung tempat pendidikan	Rehabilitasi 1 M2 Unit Sekolah Baru (Ruang Guru, Ruang Kelas, Ruang Kepala Sekolah, Dan Toilet Sekolah)	M2	Rp2.777.777
1.3.03.01.01.0010	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Semenisasi Halaman/Lapangan	Semenisasi Halaman/Lapangan M3 Tebal 12 cm	M3	Rp2.388.855
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M2 Area Bermain dengan Permainan Edukatif	M2	Rp2.122.188
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M' Tempat Duduk Penonton Lapangan Olahraga Multifungsi (Ukuran P. 1 m x L. 0,6 m x T. 0,4 m) dari Beton	M	Rp1.529.657,00
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M2 Lapangan Olahraga Multi Fungsi	M2	Rp675.305,00
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M2 Lapangan Olahraga Multi Fungsi termasuk Pagar Kawat Harmonika	M2	Rp1.016.100,00
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M2 Unit Sarana Prasarana Olahraga (Lapangan, Pagar Kawat, Tempat Duduk)	M2	Rp1.024.722,00
1.3.03.01.01.0011	Bangunan Gedung Tempat Olahraga	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Pembangunan 1 M2 Semenisasi Lapangan Tebal 12 cm dengan Batu Miring	M2	Rp4.769.088,00
1.3.03.01.01.0013	Bangunan Gedung untuk Pos Jaga	Gedung Pos Jaga Permanen	Pembangunan 1 M2 Pos Jaga	M2	Rp6.524.299,00
1.3.03.01.01.0018	Bangunan Gedung Terminal/Pelabuhan/Bandara	Bangunan Gedung Terminal/Pelabuhan/Bandara Permanen	Pembangunan 1 M2 Pelabuhan Tambatan Perahu	M2	Rp19.851.352,00
1.3.03.01.01.0018	Bangunan Gedung Terminal/Pelabuhan/Bandara	Bangunan Gedung Terminal/Pelabuhan/Bandara Permanen	Pembangunan 1 M2 Ruang Tunggu Pelabuhan	M2	Rp6.017.558,00
1.3.03.01.01.0025	Bangunan Terbuka	Stand Pameran MTQ Tingkat Provinsi	Bahan/Material, Pembuatan Desain, dan Instalasi Dekorasi pada Stand Pameran (Non Permanen)	Paket	Rp140.000.000,00
1.3.03.01.01.0032	Bangunan Fasilitas Umum	Pekerjaan struktural di bawah tanah	Pekerjaan 1 Titik Pondasi Tiang Surya (PJUTS)	Unit	Rp908.483,00
1.3.03.01.01.0032	Bangunan Fasilitas Umum	Bangunan Fasilitas Umum Lainnya	Pembangunan 1 M2 Toilet / Jamban termasuk Sanitasi	M2	Rp6.756.967,00
1.3.03.01.01.0032	Bangunan Fasilitas Umum	Pembangunan Astaka MTQ Tingkat Kabupaten	Pembangunan Astaka MTQ Tingkat Kabupaten. Kecamatan Letung/ Kute Siantan	M2	Rp735.300,00

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.03.01.01.0032	Bangunan Fasilitas Umum	Pekerjaan Sanitasi di Mushola Air Terjun Temburun Desa Temburun Kec. Siantan Timur	Pekerjaan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3", pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1/2", Pemasangan 1 buah closet jongkok porslen, pemasangan 1 buah floor drain, pemasangan 1 buah bak PVC, pemasangan 1 buah kran diameter 1/2" atau 3/4" dan Pekerjaan Pembuatan Septictank	M2	Rp559.950,00
1.3.03.01.01.0033	Bangunan Parkir	Rumah Khusus	Pembangunan 1 M2 Tempat Parkir Alat Berat / Excavator	M2	Rp9.112.071,00
1.3.03.01.01.0036	Taman	Taman Lainnya	Pembangunan 1 M2 Area dengan Paving Block (termasuk pengecatan paving)	M2	Rp856.049,00
1.3.03.01.01.0036	Taman	Taman Lainnya	Pembangunan 1 M2 Area dengan Paving Block	M2	Rp513.234,00
1.3.03.04.01.0001	Tugu/Tanda Batas Administrasi	Patok Tanah	Pembuatan 1 Unit Patok Tanah	Unit	Rp113.561,00
1.3.03.04.01.0001	Tugu/Tanda Batas Administrasi	Plang Tanah	Pembuatan 1 Unit Plang Tanah	Unit	Rp3.684.462,00
1.3.03.04.01.0004	Pagar	Pagar Semi Permanen	Pembangunan 1 M1 Pagar Kawat Harmonika Tinggi 5 m	M	Rp1.398.271,00
1.3.03.04.01.0004	Pagar	Pagar Permanen	Pembangunan 1 M1 Pagar	M	Rp2.955.729,00
1.3.03.04.01.0004	Pagar	Pagar Lainnya	Pembangunan 1 Unit Gapura Dengan 2 Pos Security	Unit	Rp115.094.141,00
1.3.03.04.01.0004	Pagar	Pagar Lainnya	Pembangunan 1 Unit Gapura	Unit	Rp48.558.749,00
1.3.04.01.01.0003	Jalan Kabupaten	Jalan Kabupaten Arteri	Pembangunan 1 M2 Jalan Aspal	M2	Rp852.288,00
1.3.04.01.01.0005	Jalan Desa	Jalan Desa	Pembangunan/Rehabilitasi 1 M2 Jalan Lingkungan Tebal 12 Cm	M2	Rp357.553,00
1.3.04.01.01.0010	Jalan Lainnya	Jalan Lainnya	Pembangunan 1 M2 Jalan Pelantar Beton	M2	Rp8.284.082,00
1.3.04.01.02.0003	Jembatan pada Jalan Kabupaten	Jembatan Lainnya	Pembangunan 1 M2 Jembatan	M2	Rp75.506.731,00
1.3.04.02.01.0006	Bangunan Pelengkap Irigasi	Pengadaan Air Bersih	Air Bersih Puskesmas	Paket	Rp200.000.000,00
1.3.04.02.01.0006	Bangunan Pelengkap Irigasi	Pengadaan Air Bersih Puskesmas	Pengolahan Air Bersih Dengan Filterisasi Ultrafiltrasi Kapasitas 1,5 M3/Jam	Paket	Rp300.000.000,00
1.3.04.02.01.0008	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Pekerjaan Pengerukan	Pekerjaan 1 M3 Normalisasi Sungai	M3	Rp23.472,00
1.3.04.02.01.0008	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Bangunan Pembawa Irigasi Lainnya	Pembangunan 1 M1 Gorong-Gorong Dan Drainase	M	Rp2.205.729,00
1.3.04.02.01.0008	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Bangunan Pengambilan Irigasi Lainnya	Pembangunan 1 M3 Embung	M3	Rp1.345.717,00
1.3.04.02.04.0005	Bangunan Pengaman Pengamanan Sungai/Pantai	Bangunan Penguat Tebing/Pantai	Pembangunan 1 M2 Batu Miring	M2	Rp1.126.102,00
1.3.04.02.04.0005	Bangunan Pengaman Pengamanan Sungai/Pantai	Bangunan Penguat Tebing/Pantai	Pembangunan 1 M2 Batu Miring Tanpa Struktur	M2	Rp2.502.779,00
1.3.04.02.06.0006	Bangunan Air Bersih/Air Baku Lainnya	Bak Penampung/Kolam/Menara Penampungan	Pembangunan 1 Unit Bak Penampung Air	Unit	Rp318.106.115,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Belanja Kursus Singkat/Pelatihan	Biaya Kontribusi Penilaian Kompetensi Pegawai Negeri Sipil berbasis online (Virtual Assesment Center) (Metode Kompleks)	Per Orang	Rp6.033.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	30 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp80.963.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	30 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp91.904.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	30 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp102.845.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	60 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp92.753.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	60 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp103.694.000,00

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	60 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp114.635.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	90 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp104.543.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	90 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp115.484.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Dalam Kantor)	90 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp126.425.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	30 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp89.467.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	30 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp100.460.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	30 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp111.453.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	60 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp101.827.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	60 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp112.820.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	60 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp123.813.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	90 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp114.187.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	90 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp125.180.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Bimtek/Diklat (Luar Kantor)	90 Orang - 3 Hari	Kegiatan	Rp136.173.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	30 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp70.997.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	30 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp102.154.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	60 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp77.867.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	60 Orang - 2 Hari	Kegiatan	Rp109.024.000,00
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	90 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp84.737.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	120 Orang - 1 Hari	Kegiatan	91607000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	150 Orang - 1 Hari	Kegiatan	98477000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	200 Orang - 1 Hari	Kegiatan	109927000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	250 Orang - 1 Hari	Kegiatan	121377000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Dalam Kantor)	300 Orang - 1 Hari	Kegiatan	132827000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	30 Orang - 1 Hari	Kegiatan	112791000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	60 Orang - 1 Hari	Kegiatan	121281000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	90 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp129.771.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	120 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp138.261.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	150 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp146.751.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyuluhan/Sosialisasi (Luar Kantor)	200 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp160.901.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Dalam Kantor)	50 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp55.136.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Dalam Kantor)	100 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp66.536.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Dalam Kantor)	180 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp84.776.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Luar Kantor)	50 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp96.476.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Luar Kantor)	100 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp124.876.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diskusi/Musyawah (Luar Kantor)	180 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp170.316.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyelenggaraan Forum dan Rapat Koordinasi Internal dengan Narasumber Internal di Dalam Kantor	20 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp34.831.000

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyelenggaraan Forum dan Rapat Koordinasi Internal dengan Narasumber Internal di Dalam Kantor	35 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp37.456.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyelenggaraan Forum dan Rapat Koordinasi Internal dengan Narasumber Internal di Dalam Kantor	50 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp40.081.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyelenggaraan Forum dan Rapat Koordinasi Internal dengan Narasumber Internal di Dalam Kantor	100 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp48.831.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Penyelenggaraan Forum dan Rapat Koordinasi Internal dengan Narasumber Internal di Dalam Kantor	150 Orang - 1 Hari	Kegiatan	Rp57.581.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kursus Singkat / Pelatihan	Kontribusi Pelatihan / Diklat Teknis Perencanaan	Orang	Rp5.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Diklat Pemerintahan	Biaya Kontribusi Diklat Pembentukan PPNS Penegak Peraturan Daerah - Lokasi di Luar Kepulauan Riau - Pola 300 JP - Waktu Pelaksanaan Lebih dari 30 Hari Plus Penginapan	Orang	Rp23.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kursus Singkat / Pelatihan	Diklat Pemadam I / 70 JP	Per Orang	Rp8.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Sekolah Desa Wisata	Per Orang	Rp5.640.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Sertifikasi Kompetensi Bidang Pemerintahan Dalam Negeri	Per Orang	Rp1.500.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Peningkatan Kapasitas Kepala/Wakil Kepala Daerah/ Pimpinan dan Anggota DPRD	Per Orang	Rp7.500.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	kontribusi pelatihan dan uji kompetensi Pengadaan Barang Jasa	Per Orang	Rp6.500.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Pelatihan Pendidikan Profesi Guru di LPTK	Orang	Rp6.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Diklat Fungsional Arsiparis Tingkat Ahli	Orang	Rp6.790.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Diklat Teknik Kearsipan Pengelolaan Arsip Dinamis	Orang	Rp2.280.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKN Tingkat II	Per Orang	Rp30.261.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKN Tingkat II (blended learning)	Per Orang	Rp22.945.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKA	Per Orang	Rp22.125.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKA (blended learning)	Per Orang	Rp17.000.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKP	Per Orang	Rp20.230.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKP (blended learning)	Per Orang	Rp14.643.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan/Pengawasan	Pelatihan Dasar CPNS Pola Blended Learning (PNBP)	Per Orang	Rp5.260.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Kepemimpinan Seleksi Kenaikan Pangkat ASN (termasuk biaya CAT)	30 Orang 1 Hari	Kegiatan	Rp85.296.000

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Kepemimpinan Seleksi Kenaikan Pangkat ASN (termasuk biaya CAT)	60 Orang 1 Hari	Kegiatan	Rp97.776.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Kepemimpinan Seleksi Kenaikan Pangkat ASN (termasuk biaya CAT)	100 Orang 1 Hari	Kegiatan	Rp114.416.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Kepemimpinan Seleksi Kenaikan Pangkat ASN (termasuk biaya CAT)	120 Orang 1 Hari	Kegiatan	Rp122.736.000
8.1.02.02.13.0004	Beban Diklat Kepemimpinan	Belanja Diklat Kepemimpinan	Kontribusi Biaya Diklat PKN Tingkat I (blended learning)	Per Orang	Rp45.714.000
8.1.02.05.02.0001	Beban Jasa yang Diberikan kepada Pihak Ketiga/Pihak Lain	Penyusunan Dokumen Naskah/Kajian Akademik Pemekaran Desa	Kajian Akademik Pemekaran Desa	Paket	Rp200.025.000
8.1.02.05.02.0001	Beban Jasa yang Diberikan kepada Pihak Ketiga/Pihak Lain	Penyusunan Dokumen Rencana Penanggulangan Bencana	Penyusunan Dokumen Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Kepulauan Anambas	Paket	Rp250.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Belanja Kursus Singkat/Pelatihan	Pelatihan/Diklat Calon Kepala Sekolah	Per Orang	Rp4.000.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Biaya kontribusi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (OPLB3)	Per Orang	Rp5.999.999
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Pelatihan Sumber Daya Manusia (Program Private)	Orang / Kegiatan	Rp46.500.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Pendalaman Tugas Pimpinan dan Anggota DPRD	Per Orang	Rp8.500.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Juru Sita dan Penagihan Pajak	Per Orang	Rp3.200.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Pemeriksa Pajak Daerah	Per Orang	Rp3.200.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Penilai PBB	Per Orang	Rp3.200.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Pelatihan Analitik Data Pajak Daerah	Per Orang	Rp3.200.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Penilaian Kompetensi Pegawai dan / atau Calon Pegawai Aparatur Sipil Negara (Metode Penilaian Lainnya - Kompetensi Manajerial dan Sosiokultural/Literasi Digital dan Emerging Skill bagi Pejabat Administrator Pejabat Pengawas Pelaksana dan Jabatan Fungsional Setara) (PNBP)	Per Orang	Rp590.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Penilaian Kompetensi Pegawai dan / atau Calon Pegawai Aparatur Sipil Negara (Metode Penilaian Lainnya - Kompetensi Manajerial dan Sosiokultural/Literasi Digital atau Emerging Skill bagi Pejabat Administrator Pejabat Pengawas Pelaksana dan Jabatan Fungsional Setara) (PNBP)	Per Orang	Rp240.000
8.1.02.02.13.0001	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kontribusi/Diklat/Pelatihan	Penilaian Kompetensi Pegawai dan / atau Calon Pegawai Aparatur Sipil Negara berbasis online (Virtual Assesment Center - Metode Penilaian Kompleks) (PNBP)	Per Orang	Rp6.330.000

BUPATI KEPULAUAN ANAMBAS,


ANENG