



BUPATI BANJAR  
PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

PERATURAN BUPATI BANJAR  
NOMOR 55 TAHUN 2022

TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BANJAR,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan analisis standar belanja dan harga satuan pokok kegiatan, perlu dipertimbangkan kewajaran beban kerja dan biaya untuk melaksanakan suatu kegiatan yang dilakukan secara bertahap serta disesuaikan dengan kebutuhan;
- b. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah dan ketentuan dalam Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan Kabupaten Banjar Tahun Anggaran 2022;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 3 Tahun 1953 tentang Pembentukan Daerah Tingkat II di Kalimantan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1953 Nomor 9, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 352) sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1820);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2020 tentang Hubungan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 584, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);

5. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
6. 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);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
8. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 28/Prt/M/2016 tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1166);
9. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 22/Prt/M/2018 tentang Pembangunan Bangunan Gedung Negara;
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
12. Peraturan Daerah Kabupaten Banjar Nomor 13 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Tahun 2016 Nomor 13, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Nomor 12), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Banjar Nomor 8 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 13 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Banjar (Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Nomor 6, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Tahun 2021 Nomor 8);
13. Peraturan Daerah Kabupaten Banjar Nomor 4 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Banjar Nomor 4);

**MEMUTUSKAN:**

Menetapkan : **PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN KABUPATEN BANJAR.**

## BAB I KETENTUAN UMUM

### Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati banjar ini, yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Banjar.
2. Pemerintah Daerah adalah kepala daerah sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Perangkat Daerah adalah Perangkat Daerah pada Pemerintah Kabupaten Banjar selaku Pengguna Anggaran/Pengguna Barang.
4. Analisis Standar Belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah standar yang digunakan untuk menganalisis kewajaran beban kerja atau biaya setiap program atau kegiatan yang akan dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk satu tahun anggaran.
5. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah Standat Harga Barang dan Harga Satuan Barang Bahan Bangunan/Konstruksi yang merupakan pembakuan harga barang sesuai dengan jenis, spesifikasi dan kualitas dalam 1 (satu) periode tertentu.
6. Standar Belanja adalah besaran belanja yang ditetapkan berdasarkan Aktivitas ASB, Komponen Aktivitas, Rincian Komponen, Volume dan Unit kegiatan masing-masing Perangkat Daerah.

## BAB II ANALISIS STANDAR BELANJA

### Pasal 2

- (1) Standar Belanja dimaksudkan sebagai pedoman Perangkat Daerah dalam menentukan besaran belanja maksimal kegiatan berdasarkan:
  - a. aktivitas ASB;
  - b. komponen aktivitas;
  - c. rincian komponen;
  - d. volume; dan
  - e. unit.dalam penyusunan rencana kerja dan anggaran.
- (2) Penerapan Standar Belanja bertujuan untuk meningkatkan efisiensi, efektivitas dan akuntabilitas anggaran belanja dalam perencanaan dan pelaksanaan dan pengendalian dengan pembakuan aktivitas ASB, komponen aktivitas, rincian komponen, volume dan unit.

### Pasal 3

- (1) ASB terdiri dari:
  - (a) ASB Fisik; dan
  - (b) ASB Nonfisik
- (2) Aktivitas ASB, komponen aktivitas, rincian komponen, volume dan unit sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) dapat dikurangi tetapi tidak dapat ditambah.
- (3) ASB Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (4) ASB Nonfisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

### Pasal 4

Dalam hal kegiatan suatu program yang akan dilaksanakan oleh Perangkat Daerah belum termuat dalam Peraturan Bupati ini, Kepala Perangkat Daerah mengusulkan besaran belanja kegiatan dengan prinsip efisien, efektif dan akuntabel untuk dicermati oleh Tim Anggaran Pemerintah Daerah

## BAB III HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN Pasal 5

- (1) HSPK berlaku untuk kegiatan di lingkungan Pemerintah Daerah yang pembiayaannya baik sebagian atau seluruhnya bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara dan/atau Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah.
- (2) Kegiatan pengadaan barang/jasa yang pembiayaannya bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara dan/atau Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1), mencakup pengadaan barang/jasa yang sebagian atau seluruh dananya bersumber dari pinjaman atau hibah dalam negeri yang diterima oleh Pemerintah Daerah.

### Pasal 6

HSPK berfungsi sebagai berikut:

- a. salah satu acuan dalam penyusunan Rencana Kegiatan Anggaran-Satuan Kerja Perangkat Daerah di lingkungan Pemerintah Daerah;
- b. merupakan pembakuan biaya kegiatan fisik dan/atau nonfisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunnya;
- c. merupakan batas tertinggi dan belum termasuk pajak;

- d. merupakan standar penilaian kewajaran atas beban dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan di lingkungan Pemerintah Daerah;
- e. merupakan salah satu pedoman untuk menentukan dan menetapkan harga perkiraan sendiri / *owner estimate*; dan
- f. merupakan pedoman untuk mengevaluasi harga penawaran calon penyedia barang/jasa.

#### Pasal 7

- (1) HSPK ditentukan berdasarkan pada:
  - a. kualifikasi
  - b. jenis pekerjaan
  - c. standar harga satuan
- (2) Dalam hal kegiatan berada di luar wilayah perkotaan selain ditentukan berdasarkan ketentuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan mengikut ketentuan HSPK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 harga untuk setiap pekerjaan/kegiatan dapat ditambahkan tambahan biaya angkutan.
- (3) Wilayah perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) meliputi:
  - a. Kecamatan Kertak Hanyar;
  - b. Kecamatan Gambut;
  - c. Kecamatan Martapura;
  - d. Kecamatan Martapura Timur; dan
  - e. (e) Kecamatan Astambul.
- (4) Dalam hal terdapat *force majeure* atau di luar kondisi normal, harga untuk setiap pekerjaan/kegiatan dapat dilakukan perhitungan ulang dengan prinsip transparan, akuntabel dan efektif.
- (5) HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1), tercantum dalam Lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

#### Pasal 8

- (1) HSPK dapat dilakukan perubahan apabila terjadi kenaikan harga barang/jasa yang melebihi standar harga yang telah ditetapkan dan terjadinya perubahan mendasar yang berpengaruh terhadap perencanaan kegiatan dan pelaksanaan kegiatan.
- (2) Perubahan HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan melalui penyesuaian dengan berpedoman pada harga pasar pada saat itu.
- (3) Untuk kawasan yang tidak dapat dilalui oleh kendaraan roda 4 (empat) harga barang dapat disesuaikan dengan harga yang berlaku pada lokasi setempat berdasarkan surat keterangan yang diketahui Pembakal/Lurah dengan memperhitungkan biaya angkut tambahan.

- (4) Untuk pekerjaan irigasi yang lokasinya tidak dapat dijangkau kendaraan roda 4 (empat), maka harga bahan dilakukan penyesuaian biaya transportasi tenaga manusia dengan memperhitungkan jarak dan tingkat kemiringan lokasi.

#### Pasal 9

- (1) HSPK untuk barang/jasa yang belum diatur dalam Peraturan Bupati ini dapat menggunakan daftar harga (*pricelist*) yang dikeluarkan/ditetapkan oleh Perangkat Daerah/instansi/pabrik barang dengan berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (2) HSPK yang ditetapkan lebih tinggi dari harga yang ada dipasaran, maka harga yang digunakan dalam pelaksanaan anggaran/kegiatan adalah harga yang berlaku di pasaran.
- (3) Harga tertinggi namun belum termasuk pajak pertambahan nilai (PPN) dapat diperhitungkan kembali untuk memperoleh harga yang lebih tinggi bagi Pemerintah Daerah

### BAB IV KETENTUAN PENUTUP

#### Pasal 10

Peraturan Bupati ini mulai berlaku untuk tahun anggaran 2023.

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

Ditetapkan di Martapura  
pada tanggal 3 Juni 2022

BUPATI BANJAR,

Ttd

SAIDI MANSYUR

Diundangkan di Martapura  
pada tanggal 3 Juni 2022

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANJAR,

Ttd

MOKHAMAD HILMAN

BERITA DAERAH KABUPATEN BANJAR TAHUN 2022 NOMOR 55

LAMPIRAN I  
 PERATURAN BUPATI BANJAR  
 NOMOR 55 TAHUN 2022  
 TENTANG  
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN  
 HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

ANALISI STANDAR BELANJA FISIK  
 PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1	Bangunan Gedung Sekolah	M2	Rp 3,125,000
2	Rehab Bangunan Sekolah	M2	Rp 1,406,250
3	Rehab Bangunan Sekolah	M2	Rp 2,031,250
4	Bangunan Rumah Dinas Sekolah	M2	Rp 3,750,000
5	Halaman Sekolah	M2	Rp 360,892
6	Beton tipe-1	M1	Rp 1,035,622
7	Bangunan Gedung Negara Sederhana	M2	Rp 6,255,600
8	Bangunan Fasilitas Umum	Meter	Rp 4,633,949
9	Rumah Negara Type B	M2	Rp 7,871,233
10	Rumah Negara Type A	M2	Rp 7,629,150
11	Rumah Negara Type C,D,E	M2	Rp 5,407,190
12	Tugu (Rehab)	M1	Rp 3,050,551
13	Pagar Samping Rumah Negara	M2	Rp 1,790,100
14	Pagar Belakang Gedung Negara	M2	Rp 2,909,430
15	Pagar Belakang Rumah Negara	M2	Rp 1,857,200
16	Pagar Depan Gedung Negara	M2	Rp 3,309,600
17	Pagar Depan Sekolah	M2	Rp 1,829,845
18	Pagar Depan Rumah Negara	M2	Rp 2,827,100
19	Pagar Samping Rumah Negara	M2	Rp 1,790,100
20	Pagar Samping Gedung Negara	M2	Rp 2,651,900
21	Pagar TPS/TPS3R/Bank Sampah 1 m	M1	Rp 1,370,419
22	Pagar Samping/Belakang Sekolah	M2	Rp 1,264,701
23	Pagar Belakang Rumah Negara	M2	Rp 1,857,200
24	Pagar Depan Gedung Negara	M2	Rp 3,309,600
25	Pagar Samping Gedung Negara	M2	Rp 2,651,900
26	Pagar Belakang Gedung Negara	M2	Rp 2,909,430
27	Pagar Depan Rumah Negara	M2	Rp 2,827,100
28	Drainase (Ukuran 90Cmx 110Cm)	M2	Rp 1,727,230
29	Pedestrian	M1	Rp 4,633,949
30	Paving-Blok tipe-1	M1	Rp 965,201
31	Aspal tipe-3	M2	Rp 1,091,213
32	Aspal tipe-2	M2	Rp 984,173
33	Aspal tipe-1	M2	Rp 763,290
34	Beton tipe-3	M1	Rp 1,595,690
35	Beton tipe-2	M1	Rp 1,256,505
36	Pasangan Batu B=110 cm H= 80 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm), Asumsi Plat Rumah t=12 cm dengan Panjang4 m (Lebar Tanah 10 m)	M1	Rp 1,163,192

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
37	Pasangan Batu B=110 cm H= 100 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm),dengan penutup ≤20% panjang saluran	M1	Rp 797,872
38	Pasangan Batu B=100 cm H= 90 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm), Asumsi Plat Rumah t=12 cm dengan Panjang4 m (Lebar Tanah 10 m)	M1	Rp 1,105,442
39	Pasangan Batu B=100 cm H= 90 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm), dengan penutup ≤20% panjang saluran	M1	Rp 753,387
40	Pasangan Batu B=80 cm H= 50 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm), Asumsi Plat Rumah t=12 cm dengan Panjang4 m (Lebar Tanah 10 m)	M1	Rp 737,415
41	Pasangan Batu B=80 cm H= 50 cm (Lebar Atas a=20 cm; LebarBawah b=30 cm), dengan penutup ≤20% panjang saluran	M1	Rp 411,890
42	Type Box/U-ditch Precast ukuran luar 110x130 (ukuran dalam 80x100)	M1	Rp 3,223,214
43	Type Box/U-ditch Precast ukuran luar 110x110 (ukuran dalam 80x80)	M1	Rp 2,858,179
44	Type Box/U-ditch Precast ukuran luar 90x110 (ukuran dalam 60x80)	M1	Rp 2,741,779
45	Type Box/U-ditch Precast ukuran luar 90x90 (ukuran dalam 60x60)	M1	Rp 2,461,432
46	Type Box/U-ditch Precast ukuran luar 80x80 (ukuran dalam 50x50)	M1	Rp 22,190,850
47	Drainase (Ukuran 90Cmx 110Cm)	M2	Rp 1,727,230
48	Rehabilitasi Jalan Tipe 5	M2	Rp 444,630
49	Rehabilitasi Jalan Tipe 4	M2	Rp 321,770
50	Pemeliharaan Berkala Jalan Tipe 2	M2	Rp 195,650
51	Rekonstruksi Jalan Tipe 2	M2	Rp 1,112,750
52	Rekonstruksi Jalan Tipe 1	M2	Rp 1,411,620
53	Rehabilitasi Jalantipe 3	M2	Rp 543,130
54	Pemeliharaan Berkala Jalan Tipe 1	M2	Rp 258,670
55	Rehabilitasi Jalantipe 2	M2	Rp 1,315,650
56	Rehabilitasi Jalan Tipe 1	M2	Rp 704,470
57	Drainase Dengan Tutup (Ukuran Dalam 40X50)	M2	Rp 2,621,700
58	Rehabilitasi Jalan Tipe 2 Dengan Pasangan Batu 1 sisi	M2	Rp 888,843
59	Rehabilitasi Jalan Tipe 2 Dengan Pasangan Batu 2 sisi	M2	Rp 1,638,267
60	Rehabilitasi Jalan Tipe 1 dengan pasangan batu 2 sisi	M2	Rp 1,888,331
61	Rehabilitasi Jalan Tipe 1 dengan pasangan batu 1 sisi	M2	Rp 1,138,907
62	Pemeliharaan Berkala Jalan Tipe 5	M2	Rp 980,910
63	Pemeliharaan Berkala Jalan Tipe 4	M2	Rp 930,440
64	Pembangunan Jalan Tipe 3	M2	Rp 1,259,910
65	Rehabilitasi Jalan Tipe 7	M2	Rp 194,520
66	Rehabilitasi Jalan Tipe 6	M2	Rp 89,950
67	Pembangunan Jalan Tipe 2	M2	Rp 1,915,830
68	Pembangunan Jalan Tipe 1	M2	Rp 2,211,620

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
69	Rekonstruksi Jalan Tipe 8	M2	Rp 361,900
70	Rekonstruksi Jalan Tipe 7	M2	Rp 104,560
71	Rekonstruksi Jalan Tipe 6	M2	Rp 139,410
72	Rekonstruksi Jalan Tipe 5	M2	Rp 466,460
73	Rekonstruksi Jalan Tipe 4	M2	Rp 501,320
74	Pemeliharaan Berkala Jalan Tipe 3	M2	Rp 251,350
75	Rekonstruksi Jalan Tipe 3	M2	Rp 570,740
76	Peningkatan Kualitas PSU Perumahan (Saluran Drainase)	Meter	Rp 4,114,700
77	Perkerasan tipe-1	M1	Rp 327,923
78	perkerasan tipe-2	M1	Rp 434,963
79	Jalan Lingkungan	meter	Rp 763,290
80	Jalan Lingkungan	meter	Rp 984,173
81	Jalan Lingkungan	meter	Rp 1,091,213
82	Pekerjaan Wing Wall	M2	Rp 5,284,990
83	Pekerjaan Badan Jembatan	M2	Rp 19,800,890
84	Pekerjaan Oprit Jembatan	M2	Rp 128,780
85	Pekerjaan Prafet Wall (2,5M)	M2	Rp 1,138,780
86	Titian tipe-1	M1	Rp 2,004,211
87	Pekerjaan Pondasi (1 Sisi)	M2	Rp 37,154,970
88	Pekerjaan Pondasi (2 Sisi)	M2	Rp 74,309,950
89	Pekerjaan Abutmen (1 Sisi)	M2	Rp 18,286,340
90	Pekerjaan Abutmen (2 Sisi)	M2	Rp 36,572,690
91	Pintu Air	Unit	Rp 100,000,000
92	Pembangunan Siring Sungai	M2	Rp 6,471,300
93	Pembangunan Penampung Air	M	Rp 2,134,200
94	Rehabilitasi Jaringan Irigasi	M	Rp 4,050,000
95	Saluran/Drainase	Meter	Rp 1,700,000
96	Saluran/Drainase	Meter	Rp 750,000
97	Saluran/Drainase	Meter	Rp 3,000,000
98	Saluran/Drainase	Meter	Rp 20,150
99	Pembangunan Siring Pasangan Bronjong Galvanis SNI Tipe 1	M3	Rp 710,610
100	Septic Tank Type Besar	M2	Rp 19,117,350
101	Septic Tank Type Kecil	M2	Rp 17,744,290

BUPATI BANJAR,

Ttd

SAIDI MANSYUR

LAMPIRAN II  
PERATURAN BUPATI BANJAR  
NOMOR 55 TAHUN 2022  
TENTANG  
ANALISIS STANDAR BELANJA DAN  
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

ANALISI STANDAR BELANJA NONFISIK  
PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1	Bimbingan atau Pelatihan Teknis Pegawai	OH	8,710,530
2	Penelitian dan Pengembangan	Dokumen	34,723,002
3	Forum Koordinasi/Sinkronisasi/Musyawarah Lingkup Daerah	OH	376,079
4	Sosialisasi atau Penyuluhan	OH	1,607,780
5	Monitoring/Pengawasan/Pengendalian/Pemantauan dan Evaluasi Kegiatan di Lingkup Daerah	OH	35,648,570
6	Pembinaan/Fasilitasi/Pendampingan/Asistensi Lingkup Daerah	OH	3,526,298
7	Upaya Kesehatan Masyarakat	orang	4,639,628

BUPATI BANJAR,

Ttd

SAIDI MANSYUR

LAMPIRAN III  
 PERATURAN BUPATI BANJAR  
 NOMOR 55 TAHUN 2022  
 TENTANG  
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN  
 HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN  
 PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1	Membuat 1 m 3 Beton Mutu f'c = 7,4 Mpa (K100)	m <sup>3</sup>	Rp 1,008,211
2	Membuat 1 m 3 Beton Mutu f'c = 14,5 Mpa (K175)	m <sup>3</sup>	Rp 1,112,085
3	Membuat 1 m 3 Beton Butu f'c = 16,9 Mpa (K200)	m <sup>3</sup>	Rp 1,147,970
4	Membuat 1 m 3 Beton Mutu f'c = 19,3 MPa (K225)	m <sup>3</sup>	Rp 1,171,275
5	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 2PP	m <sup>2</sup>	Rp 408,434
6	Pasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 3PP		Rp 368,147
7	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP	m <sup>2</sup>	Rp 357,548
8	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 5PP	m <sup>2</sup>	Rp 379,435
9	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 1PP Tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 122,542
10	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 2PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 114,939
11	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 3PP tebal 15mm	m <sup>2</sup>	Rp 111,741
12	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 4PP Tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 109,482
13	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 5PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 108,304
14	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 6PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 107,318
15	Pemasangan 1 m 2 Plesteran 1SP : 7PP Tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 106,808
16	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 3PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 122,792
17	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 4PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 146,451
18	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 5PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 144,975
19	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 6PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 143,564
20	Pembuatan 1 m2 pintu besi pelat baja tebal 2 mm rangkap, rangka baja siku	m <sup>2</sup>	Rp 1,307,075
21	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik	10cm	Rp 29,170
22	Pemasangan 1m" plint keramik ukuran 10 s.d <20cm	m"	Rp 163,565
23	Pemasangan 1m" plint keramik ukuran 20 s.d <30cm	m"	Rp 163,565
24	Pemasangan 1m2 lantai marmer ukuran 100cm x 100cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,536,702
25	Pemasangan 1m2 lantai karpet	m <sup>2</sup>	Rp 969,374
26	Pemasangan 1 m2 underlayer (pelapis bawah karpet)	m <sup>2</sup>	Rp 86,929
27	Pemasangan 1m2 lantai parquet kayu	m <sup>2</sup>	Rp 676,987
28	Pemasangan 1m2 lantai kayu gymfloor	m <sup>2</sup>	Rp 676,987
29	Pemasangan 1m2 dinding porselen 11cm x 11cm	m <sup>2</sup>	Rp 410,786
30	Pemasangan 1m2 dinding porselen 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 4,335,961

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
31	Pemasangan 1m2 dinding porselen 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,281,885
32	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 526,468
33	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 5cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 732,605
34	Pemasangan 1m2 dinding keramik 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 293,084
35	Pemasangan 1m2 dinding marmer 100cm x 100cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,830,148
36	Pemasangan 1m2 dinding bata pelapis 3cm x 7cm x 24cm	m <sup>2</sup>	Rp 420,053
37	Pemasangan 1m2 dinding batu paras	m <sup>2</sup>	Rp 255,570
38	Pemasangan 1m2 dinding batu tempel hitam	m <sup>2</sup>	Rp 310,597
39	Pemasangan 1m2 lantai vynil ukuran 30cm x 30cm	m <sup>2</sup>	Rp 416,987
40	Pemasangan 1 m2 wallpaper lebar 50cm	m <sup>2</sup>	Rp 223,154
41	pemasangan 1m2 floor harderner	m <sup>2</sup>	Rp 86,383
42	Pemasangan 1m" plint kayu tebal 2cm lebar 10cm	m"	Rp 96,827
43	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 215,754
44	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 958,965
45	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 238,436
46	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,034,044
47	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 30) cm	m <sup>2</sup>	Rp 272,108
48	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 60) cm	m <sup>2</sup>	Rp 158,028
49	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (60 x 120) cm	m <sup>2</sup>	Rp 70,357
50	Pemasangan 1 m2 langit-langit lambrisering kayu, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 425,143
51	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120 x 240 x 9) mm, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 177,049
52	Pemasangan 1 m" list langit-langit kayu profil	m"	Rp 45,991
53	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong kecil	m <sup>2</sup>	Rp 233,145
54	Pemasangan 1 m2 atap genteng kodok glazuur	m <sup>2</sup>	Rp 405,763
55	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong besar/super	m <sup>2</sup>	Rp 218,888
56	Pemasangan 1 m" bubung genteng palentong	m"	Rp 221,683
57	Pemasangan 1 m" bubung genteng kodok glazuur	m"	Rp 221,683
58	Pemasangan 1 m" bubung genteng palentong besar	m"	Rp 205,583
59	Pemasangan 1 m2 roof light fibreglass 90 x 180	m <sup>2</sup>	Rp 190,431
60	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,25m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 98,518
61	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,00m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 96,964
62	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 1,80m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 109,384
63	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 3,00m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 76,264
64	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,40m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 83,716
65	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,10m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 89,512
66	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 1,50m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 113,524

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
67	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 3,00m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 77,920
68	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 526,468
69	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 5cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 740,655
70	Pemasangan 1m2 dinding keramik 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 526,468
71	Pemasangan 1m2 dinding keramik 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 293,084
72	Pemasangan 1m2 dinding marmer 100cm x 100cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,743,035
73	Pemasangan 1m2 dinding bata pelapis 3cm x 7cm x 24cm	m <sup>2</sup>	Rp 822,150
74	Pemasangan 1m2 dinding batu paras	m <sup>2</sup>	Rp 590,162
75	Pemasangan 1m2 dinding batu tempel hitam	m <sup>2</sup>	Rp 494,022
76	Pemasangan 1m2 lantai vynil ukuran 30cm x 30cm	m <sup>2</sup>	Rp 436,106
77	Pemasangan 1 m2 wallpaper lebar 50cm	m <sup>2</sup>	Rp 223,154
78	pepasangan 1m2 floor harderner	m <sup>2</sup>	Rp 86,383
79	Pemasangan 1m" plint kayu tebal 2cm lebar 10cm	m"	Rp 69,991
80	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 220,911
81	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,276,159
82	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 458,540
83	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,276,159
84	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 30) cm	m <sup>2</sup>	Rp 275,098
85	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 60) cm	m <sup>2</sup>	Rp 161,018
86	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (60 x 120) cm	m <sup>2</sup>	Rp 72,162
87	Pemasangan 1 m2 langit-langit tripleks ukuran (120 x 240) cm, tebal 3mm, 4mm, dan 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 160,126
88	Pemasangan 1 m2 langit-langit lambrisering kayu, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 425,143
89	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120 x 240 x 9) mm, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 181,666
90	Pemasangan 1 m" list langit-langit kayu profil	m"	Rp 45,991
91	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong kecil	m <sup>2</sup>	Rp 233,145
92	Pemasangan 1 m2 atap genteng kodok glazuur	m <sup>2</sup>	Rp 319,513
93	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong besar/super	m <sup>2</sup>	Rp 177,488
94	Pemasangan 1 m" bubung genteng palentong	m"	Rp 221,683
95	Pemasangan 1 m" bubung genteng kodok glazuur	m"	Rp 221,683
96	Pemasangan 1 m" bubung genteng palentong besar	m"	Rp 205,583
97	Pemasangan 1 m2 roof light fibreglass 90 x 180	m <sup>2</sup>	Rp 190,374
98	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,5m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 90,238
99	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,25m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 98,518
100	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,00m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 96,964
101	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 1,80m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 109,384

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
102	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 3,00m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 76,264
103	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,70m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 82,060
104	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,40m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 83,716
105	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,10m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 89,512
106	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 1,50m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 113,524
107	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 3,00m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 77,920
108	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,70m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 85,372
109	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,10m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 87,856
110	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 1,80m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 94,480
111	Pemasangan 1 m" bubung stel gelombang 0,92m	m"	Rp 440,497
112	Pemasangan 1 m2 atap bubung stel gelombang 105 cm	m <sup>2</sup>	Rp 396,912
113	Pemasangan 1 m" bubung stel gelombang 1,08m	m"	Rp 420,314
114	Pemasangan 1 m" nok paten 0,92m	m"	Rp 385,814
115	Pemasangan 1 m" nok paten 1,05m	m"	Rp 385,814
116	Pemasangan 1 m" nok paten 1,08m	m"	Rp 385,814
117	Harga Satuan Pekerjaan Penutup Atap	m <sup>2</sup>	Rp 387,307
118	Pemasangan 1 m" nok stel rata 1,05m	m"	Rp 379,259
119	Pemasangan 1 m2 genteng beton	m <sup>2</sup>	Rp 207,356
120	Pemasangan 1 m2 genteng aspal	m <sup>2</sup>	Rp 496,426
121	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap pelana	m <sup>2</sup>	Rp 198,669
122	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	m <sup>2</sup>	Rp 270,314
123	Pemasangan 1 m2 atap sirap kayu	m <sup>2</sup>	Rp 423,971
124	Pemasangan 1 m" nok genteng beton	m"	Rp 218,566
125	Pemasangan 1 m" nok genteng aspal	m"	Rp 288,058
126	Pemasangan 1 m" nok genteng metal	m"	Rp 142,545
127	Pemasangan 1 m" nok sirap	m"	Rp 115,443
128	Pemasangan 1 m2 atap seng gelombang	m <sup>2</sup>	Rp 90,327
129	Pemasangan 1 m2 aluminium foil/sisalation	m <sup>2</sup>	Rp 47,780
130	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kelas II atau III	m <sup>3</sup>	Rp 9,534,535
131	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu klamp standar, kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 469,410
132	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu klamp sederhana, kayu kelas III	m <sup>2</sup>	Rp 469,352
133	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,065,877

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
134	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 816,810
135	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela jalusi, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,159,407
136	Pembuatan 1 m2 daun pintu plywood rangkap, rangka kayu kelas II tertutup (lebar sampai 90cm)	m <sup>2</sup>	Rp 839,166
137	Pembuatan 1 m2 daun pintu plywood rangkap, rangka ekspose kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 898,830
138	Pemasangan 1 m2 jalusi kusen, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 904,153
139	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap, rangka ekspose kayu kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 821,261
140	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap lapis formika, rangka ekspose kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 959,425
141	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda konvensional, kayu kelas I,II dan III bentang 6 meter	m <sup>3</sup>	Rp 7,740,650
142	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda expose, kayu kelas I	m <sup>3</sup>	Rp 6,347,839
143	Pemasangan 1 m3 konstruksi gordeng, kayu kelas II	m <sup>3</sup>	Rp 10,044,284
144	Pemasangan 1 m2 rangka atap sirap, kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 101,462
145	Pemasangan 1 m" lisplank ukuran (3 x 20)cm, kayu kelas I atau kelas II	m"	Rp 105,208
146	Pemasangan 1 m" lisplank ukuran (3 x 30)cm, kayu kelas I atau kelas II	m"	Rp 104,132
147	Pemasangan 1 m2 rangka dinding pemisah (60 x 120)cm, kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 232,165
148	Pemasangan 1 m2 rangka dinding pemisah plywood rangkap (60 x 120)cm, rangka kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 553,154
149	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari papan kayu kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 650,811
150	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari plywood ukuran (120 x 240)cm	m <sup>2</sup>	Rp 75,004
151	Pemasangan 1 buah kunci tanam antik	buah	Rp 1,306,282
152	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	buah	Rp 1,126,781
153	Pemasangan 1 buah kunci kamar mandi	buah	Rp 969,027
154	Pemasangan 1 buah kunci silinder	buah	Rp 969,027
155	Pemasangan 1 buah engsel pintu	buah	Rp 130,795
156	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	buah	Rp 117,855
157	Pemasangan 1 buah engsel angin	buah	Rp 122,593
158	Pemasangan 1 buah spring knip	buah	Rp 730,500
159	Pemasangan 1 buah kait angin	buah	Rp 83,050
160	Pemasangan 1 buah kunci slot	buah	Rp 1,055,660
161	Pemasangan 1 buah door holder	buah	Rp 198,970
162	Pemasangan 1 buah door stop	buah	Rp 119,099
163	Pemasangan 1 set rel pintu sorong	set	Rp 3,051,982
164	Pemasangan 1 buah kunci lemari	buah	Rp 133,650
165	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 3 mm	m <sup>2</sup>	Rp 179,267
166	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 320,947
167	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 12 mm	m <sup>2</sup>	Rp 1,132,137
168	Pemasangan 1 m2 kaca cermin 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 373,195
169	Pemasangan 1 m2 kaca cermin 8 mm	m <sup>2</sup>	Rp 636,640
170	Pemasangan 1 m2 kaca patri tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 3,554,900

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
171	1 m2 pengikisan/pengerokan permukaan cat lama penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 28,885
172	1 m2 pencucian bidang permukaan tembok yang pernah dicat	m <sup>2</sup>	Rp 28,483
173	1 m2 pengerokan karat pada permukaan baja cara manual	m <sup>2</sup>	Rp 29,667
174	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan teak oil	m <sup>2</sup>	Rp 51,332
175	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan cat residu dan ter	m <sup>2</sup>	Rp 26,261
176	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan vernis	m <sup>2</sup>	Rp 87,754
177	pengecatan 1m2 bidang tembok baru (1 lapis plamur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 65,692
178	Pengecatan 1 m2 tembok lama (1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 46,895
179	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kalkarium	m <sup>2</sup>	Rp 21,112
180	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kapur sirih	m <sup>2</sup>	Rp 30,853
181	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kapur sirih (pemeliharaan)	m <sup>2</sup>	Rp 15,039
182	Pemasangan 1 m2 wallpaper	m <sup>2</sup>	Rp 105,196
183	pengecatan 1m2 permukaan baja dengan menie besi	m <sup>2</sup>	Rp 58,816
184	Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	buah	Rp 5,371,454
185	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	buah	Rp 1,084,254
186	Pemasangan 1 buah closet jongkok teraso	buah	Rp 1,070,270
187	Pemasangan 1 buah bathup porselen	buah	Rp 12,303,238
188	Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	buah	Rp 2,592,571
189	Pemasangan 1 buah bak mandi teraso vol 0,30 m3	buah	Rp 2,592,571
190	Pemasangan 1 buah bak air fiberglass vol 1 m3	buah	Rp 1,031,061
191	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	buah	Rp 2,640,664
192	Pemasangan 1 buah bak cuci piring teraso	buah	Rp 2,741,887
193	Pemasangan 1 buah floor drain	buah	Rp 405,156
194	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 30x30 tinggi 35 cm	buah	Rp 777,935
195	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 45x45 cm tinggi 50 cm	buah	Rp 1,177,267
196	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 60x60 cm tinggi 65 cm	buah	Rp 1,392,186
197	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1/2"	m"	Rp 165,223
198	Pemasangan 1 buah kran diameter 1/2" atau 3/4"	m"	Rp 136,358
199	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3/4"	m"	Rp 202,358
200	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1"	m"	Rp 292,077
201	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1 1/2"	m"	Rp 119,495
202	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3"	m"	Rp 962,113
203	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 4"	m"	Rp 1,366,740
204	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1/2"	m"	Rp 35,454
205	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3/4"	m"	Rp 31,889
206	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1"	m"	Rp 172,707
207	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1 1/2"	m"	Rp 93,288
208	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2"	m"	Rp 140,078
209	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2 1/2"	m"	Rp 170,116
210	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3"	m"	Rp 182,593

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
211	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 4"	m"	Rp 356,832
212	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 20 cm	m"	Rp 961,689
213	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 15 cm	m"	Rp 520,767
214	Pemasangan 1 m" pipa beton diameter 15 - 20cm	m"	Rp 421,591
215	Pemasangan 1 buah pipa PVC ø63 mm	buah	Rp 97,709
216	Pemasangan 1 m pipa PVC ø90 mm	m"	Rp 119,726
217	Pemasangan 1 m pipa PVC ø110 mm	m"	Rp 236,790
218	Pemasangan 1 m pipa PVC ø150 mm	m"	Rp 415,495
219	Pemasangan 1 m pipa PVC ø200 mm	m"	Rp 1,420,888
220	Pemotongan 1 buah pipa PVC ø63 mm	buah	Rp 1,561
221	Pemotongan 1 buah pipa PVC ø90 mm	buah	Rp 4,344
222	Pemotongan 1 buah pipa PVC ø110 mm	buah	Rp 6,854
223	Pemotongan 1 buah pipa PVC ø150 mm	buah	Rp 9,539
224	Pemotongan 1 buah pipa PVC ø200 mm	buah	Rp 25,538
225	Pemasangan 1 buah valve ø150 mm	buah	Rp 895,407
226	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø80 mm	buah	Rp 966,932
227	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø 100 mm	buah	Rp 1,090,391
228	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø 150 mm	buah	Rp 1,399,038
229	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø 200 mm	buah	Rp 1,707,685
230	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø 250 mm	buah	Rp 2,016,332
231	Penyambungan 1 buah pipa baru ke pipa yang ada ø 300 mm	buah	Rp 2,154,815
232	Pengetesan 1 m pipa ø 50 mm	m"	Rp 3,623
233	Pengetesan 1 m pipa ø 75 mm	m"	Rp 3,662
234	Pengetesan 1 m pipa ø 100 mm	m"	Rp 4,543
235	Pengetesan 1 m pipa ø 150 mm	m"	Rp 3,936
236	Pengetesan 1 m pipa ø 200 mm	m"	Rp 4,190
237	Pemasangan 1 buah pipa HDPE ø63 mm	m"	Rp 80,947
238	Pemasangan 1 m pipa HDPE ø90 mm	m"	Rp 116,582
239	Pemasangan 1 m pipa HDPE ø100 mm	m"	Rp 150,746
240	Pemasangan 1 m pipa HDPE ø150 mm	m"	Rp 737,462
241	Pemasangan 1 m pipa HDPE ø200 mm	m"	Rp 841,604
242	Pemotongan 1 buah pipa HDPE ø63 mm	buah	Rp 12,989
243	Pemotongan 1 buah pipa HDPE ø100 mm	buah	Rp 27,547
244	Pemotongan 1 buah pipa HDPE ø150 mm	buah	Rp 48,826
245	Pemotongan 1 buah pipa HDPE ø200 mm	buah	Rp 75,543
246	Pemasangan 1 buah titik lampu	buah	Rp 3,117,995
247	Pemasangan 1 buah MCB	buah	Rp 540,097
248	Pembuatan 1 m2 steger/perancah dari bambu s.d Tinggi 6 Meter	m <sup>2</sup>	Rp 702,610
249	Pemasangan 1 m2 panel beton pracetak 50x50x240 cm untuk pagar	m <sup>2</sup>	Rp 770,326
250	Pemasangan 1 m 2 Lapisan Ijuk Tebal 10 cm untuk Bidang Resapan Tangki Septik	m <sup>2</sup>	Rp 441,324

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
251	Pemasangan 1 m 3 Batu Kosong (Aanstamping) untuk Pondasi Gedung	m <sup>3</sup>	Rp 745,304
252	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 7,4 Mpa (K100)	m <sup>3</sup>	Rp 1,846,802
253	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 9,8 Mpa (K125)	m <sup>3</sup>	Rp 1,972,312
254	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 12,2 Mpa (K150)	m <sup>3</sup>	Rp 2,071,325
255	Pembuatan 1 m 3 Beton Kedap Air dengan Aditif Kedap Air	m <sup>3</sup>	Rp 2,332,716
256	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 286,589
257	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 302,137
258	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 496,868
259	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 508,757
260	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 575,068
261	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Dinding Sheerwall	m <sup>2</sup>	Rp 510,886
262	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Tangga Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 464,392
263	Pemasangan bekisting 1 m 2 Jembatan untuk Pengecoran Beton	m <sup>2</sup>	Rp 138,614
264	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 8 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 147,521
265	Pembuatan 1 m" pagar sementara dari kayu tinggi 2 meter	m"	Rp 189,417
266	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 12 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 262,519
267	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 15 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 328,395
268	Pembuatan 1 m2 bekisting untuk balok beton pracetak (10 - 12 kali pakai)	m <sup>2</sup>	Rp 67,584
269	Pembuatan 1 m2 bekisting untuk kolom beton pracetak (10 - 12 kali pakai)	m <sup>2</sup>	Rp 68,987
270	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen pelat beton pracetak	buah	Rp 13,345
271	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen balok beton pracetak	buah	Rp 21,487
272	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen kolom beton pracetak	buah	Rp 17,416
273	Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk pelat pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 115,823
274	A.4.1.2.12 Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk balok pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 119,087
275	Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk kolom pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 107,341
276	Bahan 1 m3 grout campuran	m <sup>3</sup>	Rp 127,210
277	Bahan 1 m3 grout (tidak campuran)	m <sup>3</sup>	Rp 17,878
278	Upah 1 titik pekerjaan grout pada joint beton pracetak	1 titik	Rp 106,258
279	Pemasangan 1 titik bekisting joint pracetak	1 titik	Rp 78,237

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
280	Upah 1 titik joint dengan sling	1 titik	Rp 87,892
281	pemasangan 1kg besi profil	1 kg	Rp 56,069
282	pemasangan 1kg rangka kuda-kuda baja IWF	100 kg	Rp 56,069
283	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan	100 kg	Rp 204,019
284	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik	10 cm	Rp 52,424
285	Pemasangan 1 m2 venetions blinds dan vertical blinds	m <sup>2</sup>	Rp 284,101
286	Pemasangan 1 m2 terali besi strip (2 x 3) mm	m <sup>2</sup>	Rp 777,029
287	Pemasangan 1 m2 kawat nyamuk	m <sup>2</sup>	Rp 291,904
288	Pemasangan 1 m' talang datar/ jurai seng bjls 28 lebar 90 cm	m"	Rp 188,492
289	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	m"	Rp 163,837
290	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 120 cm, untuk partisi	m <sup>2</sup>	Rp 461,739
291	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	m <sup>2</sup>	Rp 553,750
292	Pemasangan 1 m2 atap pelana rangka atap baja canai dingin profil C75	m <sup>2</sup>	Rp 1,103,203
293	Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	m <sup>2</sup>	Rp 704,206
294	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 2PP	m <sup>2</sup>	Rp 775,146
295	A.4.4.1.2. Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 3PP	m <sup>2</sup>	Rp 687,790
296	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 4PP	m <sup>2</sup>	Rp 701,033
297	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 5PP	m <sup>2</sup>	Rp 683,693
298	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 6PP	m <sup>2</sup>	Rp 672,607
299	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe s, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP).	m <sup>2</sup>	Rp 353,625
300	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe n,fc' 5,2 MPa ( Setara Campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 328,555
301	pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22)cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe o, fc' 2,4 MPa ( setara campuran 1SP : 5PP)	m <sup>2</sup>	Rp 333,535
302	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu campuran 1SP : 6PP	m <sup>2</sup>	Rp 328,465
303	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1PC:8PP	m <sup>2</sup>	Rp 320,390
304	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1KP:1SM:1PP	m <sup>2</sup>	Rp 281,213
305	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1KP:1SM:2PP	m <sup>2</sup>	Rp 284,043

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
306	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB20 dengan Mortar Tipe S,fc' 12, 5 MPa ( Setara Campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 94,808
307	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB20 campuran campuran1SP :4PP dengan mortar tipe N,Fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 655,590
308	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB15 campuran dengan mortar tipe S, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 570,437
309	A.4.4.1.19 Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB15 dengan mortar tipe N, fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 559,047
310	A.4.4.1.20 Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB10 dengan mortar tipe S, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 407,585
311	pemasangan 1m2 dinding conblock/batako HB10 dengan mortar tipe N, fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 400,768
312	Pemasangan 1 m2 dinding terawang (rooster) 12x11x24 dengan mortar tipe S,fc' 12, 5 Mpa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 394,140
313	pemasangan 1 m2 dinding terawang (rooster) 12x11x24 dengan mortar tipe N,fc' 5,2 Mpa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 394,140
314	Pemasangan 1 m2 dinding bata berongga ekspose 12x11x24 dengan mortar tipe S,fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 763,860
315	Pemasangan 1 m2 dinding bata ringan tebal 7,5 cm dengan mortar siap pakai	m <sup>2</sup>	Rp 561,613
316	Pemasangan 1 m2 dinding bata ringan tebal 10 cm dengan mortar siap pakai	m <sup>2</sup>	Rp 838,917
317	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:1PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 162,281
318	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:2PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 139,180
319	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:3PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 128,809
320	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:4PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 122,040
321	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:5PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 117,776
322	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:5PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 114,540
323	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:7PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 112,629
324	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:8PP tebal 15 mm	m <sup>2</sup>	Rp 110,717
325	pemasangan 1 m2 plesteran 1SM : 1KP : 1PP tebal 15mm	m <sup>2</sup>	Rp 92,065
326	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SM : 1KP : 2PP tebal 15mm	m <sup>2</sup>	Rp 93,821
327	Pemasangan 1m2 plesteran 1PC:2PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 186,187
328	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:3PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 148,145
329	pemasangan 1 m2 plesteran 1PC : 4PP tebal 20mm	m <sup>2</sup>	Rp 163,236
330	Pemasangan 1 m2 plesteran 1PC : 5PP tebal 20mm	m <sup>2</sup>	Rp 157,649
331	pemasangan 1m2 plesteran 1PC:6PP tebal 20 mm	m <sup>2</sup>	Rp 153,235
332	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SM : 1KP : 2PP tebal 20mm	m <sup>2</sup>	Rp 131,899
333	Pemasangan 1 m2 berapen 1SP : 5PP tebal 15mm	m <sup>2</sup>	Rp 74,932
334	Pemasangan 1 m" plesteran skoning 1PC:2PP lebar 10 cm	m <sup>2</sup>	Rp 114,184
335	Pemasangan 1 m2 plesteran granit 1PC : 2 granit tebal 10mm	m <sup>2</sup>	Rp 848,337
336	Pemasangan 1 m2 plesteran traso 1PC : 2 traso tebal 10mm	m <sup>2</sup>	Rp 503,337

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
337	pemasangan 1m2 plesteran ciprat (kamprotan) 1PC:2PP	m <sup>2</sup>	Rp 96,057
338	Pemasangan finishing 1 m2 dinding siar pasangan bata merah	m <sup>2</sup>	Rp 57,668
339	Pemasangan finishing 1 m2 dinding siar pas. conblock ekspose	m <sup>2</sup>	Rp 27,740
340	Pemasangan 1 m2 finishing siar pasangan batu kali, campuran 1SP : 2PP	m <sup>2</sup>	Rp 118,940
341	Pemasangan 1m2 lantai ubin PC abu-abu ukuran 40cm x 40cm	m <sup>2</sup>	Rp 225,847
342	Pemasangan 1m2 lantai ubin PC abu-abu ukuran 30cm x 30cm	m <sup>2</sup>	Rp 302,092
343	Pemasangan 1m2 lantai ubin PC abu-abu ukuran 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 519,986
344	Pemasangan 1m2 lantai ubin warna ukuran 40x40	m <sup>2</sup>	Rp 240,734
345	Pemasangan 1m2 lantai ubin warna ukuran 30x30	m <sup>2</sup>	Rp 328,629
346	Pemasangan 1m2 lantai ubin warna ukuran 20x20	m <sup>2</sup>	Rp 571,449
347	Pemasangan 1m2 lantai ubin teraso ukuran 40x40	m <sup>2</sup>	Rp 260,008
348	Pemasangan 1m2 lantai ubin teraso ukuran 30x30	m <sup>2</sup>	Rp 333,804
349	Pemasangan 1m2 lantai ubin granit ukuran 40x40	m <sup>2</sup>	Rp 458,245
350	Pemasangan 1m2 lantai ubin granit ukuran 30x30	m <sup>2</sup>	Rp 458,245
351	Pemasangan 1m2 lantai ubin teralux ukuran 40x40	m <sup>2</sup>	Rp 267,633
352	Pemasangan 1m2 lantai ubin teralux ukuran 30x30	m <sup>2</sup>	Rp 374,755
353	Pemasangan 1m2 lantai ubin teralux marmer ukuran 60x60	m <sup>2</sup>	Rp 224,234
354	Pemasangan 1m2 lantai ubin teralux marmer ukuran 40x40	m <sup>2</sup>	Rp 328,629
355	Pemasangan 1m2 lantai ubin teralux marmer ukuran 30x30	m <sup>2</sup>	Rp 483,959
356	Pemasangan 1m" plint ubin PC abu-abu ukuran 20 s.d. <30 cm	m <sup>2</sup>	Rp 124,635
357	Pemasangan 1m" plint ubin PC abu-abu ukuran 30 s.d. <40 cm	m <sup>2</sup>	Rp 104,001
358	Pemasangan 1m" plint ubin PC abu-abu ukuran 40 s.d. <50 cm	m <sup>2</sup>	Rp 82,835
359	Pemasangan 1m" plint ubin warna ukuran 20 s.d. <30cm	m <sup>2</sup>	Rp 74,095
360	Pemasangan 1m" plint ubin warna ukuran 20 s.d. <30cm	m <sup>2</sup>	Rp 83,927
361	Pemasangan 1m" plint ubin warna ukuran 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 73,807
362	Pemasangan 1m" plint ubin teraso ukuran 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 108,284
363	Pemasangan 1m" plint ubin terasoteraso ukuran 40 s.d. <50cm	m <sup>2</sup>	Rp 92,092
364	Pemasangan 1m" plint ubin granit ukuran 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 92,092
365	Pemasangan 1m" plint ubin granit ukuran 40 s.d. <50cm	m <sup>2</sup>	Rp 108,284
366	Pemasangan 1m" plint ubin teralux kerang ukuran 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 72,065
367	Pemasangan 1m" plint ubin teralux kerang ukuran 40 s.d. <50cm	m <sup>2</sup>	Rp 81,897
368	Pemasangan 1m" plint ubin teralux marmer ukuran 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 78,522
369	Pemasangan 1m" plint ubin teralux marmer ukuran ukuran 40 s.d. <50cm	m <sup>2</sup>	Rp 98,187

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
370	Pemasangan 1m" plint ubin teralux marmer ukuran 60 s.d. <70cm	m <sup>2</sup>	Rp 116,403
371	Pemasangan 1m2 lantai teraso cor di tempat, tebal 3cm	m <sup>2</sup>	Rp 111,340
372	Pemasangan 1m2 lantai keramik artistik ukuran 10 s.d. <20 cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,029,883
373	Pemasangan 1m2 lantai keramik artistik ukuran 20 s.d. <30 cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,761,386
374	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 33x33	m <sup>2</sup>	Rp 1,781,229
375	pemasangan 1m2 lantai keramik 30 s.d. <40cm	m <sup>2</sup>	Rp 410,596
376	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 s.d. <40 cm untuk variasi/border	m <sup>2</sup>	Rp 814,872
377	Pemasangan 1m2 lantai keramik mozaik ukuran 10x20	m <sup>2</sup>	Rp 394,872
378	Pemasangan 1 buah spring knip untuk jendela	buah	Rp 729,838
379	Pemasangan 1 buah kait angin	buah	Rp 67,438
380	Pemasangan 1 buah door closer	buah	Rp 500,447
381	Pemasangan 1 buah slot (grendel) untuk jendela	buah	Rp 1,201,777
382	Pemasangan 1 buah door stop	buah	Rp 118,351
383	Pemasangan 1 buah rel pintu dorong	buah	Rp 3,048,732
384	Pemasangan 1 buah kunci lemari	buah	Rp 132,297
385	Pemasangan 1 m2 kaca cermin tebal 8 mm	m <sup>2</sup>	Rp 635,887
386	Pemasangan 1 m2 kaca wiremesh glass tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 120,957
387	Pemasangan 1 m2 kaca patri tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 39,838
388	pengikisan/pengerokan 1 m2 permukaan cat tembok lama	m <sup>2</sup>	Rp 26,015
389	pencucian 1 m2 permukaan dinding lama	m <sup>2</sup>	Rp 24,779
390	pengerokan 1 m2 karat atau cat lama permukaan baja	m <sup>2</sup>	Rp 26,067
391	pelaburan bidang kayu dengan teak oil	m <sup>2</sup>	Rp 52,279
392	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan politur	m <sup>2</sup>	Rp 39,003
393	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan cat residu dan ter	m <sup>2</sup>	Rp 24,430
394	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan vernis	m <sup>2</sup>	Rp 84,750
395	pengecatan 1m2 bidang tembok baru tanpa plamir	m <sup>2</sup>	Rp 50,131
396	Pengecatan 1 m2 tembok lama	m <sup>2</sup>	Rp 40,395
397	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kalkarium	m <sup>2</sup>	Rp 20,477
398	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kapur	m <sup>2</sup>	Rp 28,589
399	Pelaburan 1 m2 tembok lama dengan kapur	m <sup>2</sup>	Rp 14,291
400	Pemasangan wallpaper	buah	Rp 104,144
401	Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	buah	Rp 8,831,333
402	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	buah	Rp 1,080,448
403	Pemasangan 1 buah closet jongkok teraso	buah	Rp 1,430,462
404	Pemasangan 1 buah bak mandi batu bata vol 0,30 m3	buah	Rp 13,121,812
405	Pemasangan 1 buah bathup porselen	buah	Rp 12,299,160

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
406	Pemasangan 1 buah bak air fiberglass vol 1 m3	buah	Rp 300,046
407	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 15 cm	m"	Rp 274,829
408	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 20 cm	m"	Rp 190,946
409	Pemasangan 1 m" pipa beton diameter 15 - 20cm	m"	Rp 252,445
410	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 30x30 tinggi 35 cm	buah	Rp 924,429
411	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 45x45 cm tinggi 50 cm	buah	Rp 1,440,073
412	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 60x60 cm tinggi 65 cm	buah	Rp 1,846,191
413	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1/2"	m"	Rp 803,134
414	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3/4"	m"	Rp 1,025,947
415	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1"	m"	Rp 1,564,262
416	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1 1/2"	m"	Rp 2,028,577
417	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3"	m"	Rp 5,372,006
418	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 4"	m"	Rp 7,799,771
419	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1/2"	m"	Rp 34,578
420	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3/4"	m"	Rp 31,013
421	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1"	m"	Rp 171,830
422	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1 1/2"	m"	Rp 276,462
423	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2"	m"	Rp 463,624
424	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2 1/2"	m"	Rp 535,774
425	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3"	m"	Rp 585,684
426	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 4"	m"	Rp 1,282,642
427	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Setel Gelombang 92 cm	m"	Rp 181,138
428	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Setel Gelombang 105 cm	m"	Rp 230,473
429	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Setel Gelombang 108 cm	m"	Rp 54,178
430	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Setel Gelombang 108 cm	m"	Rp 126,283
431	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Paten (Permanen) 92 cm	m"	Rp 136,978
432	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Paten (Permanen) 105cm	m"	Rp 132,838
433	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Paten(Permanen) 108 cm	m"	Rp 139,078
434	1 m' Nok/Bubung Setel Rata 92cm	m"	Rp 136,403
435	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Setel Rata 105 cm	m"	Rp 203,952
436	Pemasangan 1 m2 Genteng Beton	m <sup>2</sup>	Rp 225,758
437	Pemasangan 1 m2 Genteng Aspal 80cm x 100cm	m <sup>2</sup>	Rp 421,495
438	Pemasangan 1 m2 Atap Sirap Kayu	m <sup>2</sup>	Rp 227,833
439	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Genteng Beton	m"	Rp 328,624
440	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Genteng Aspal	m"	Rp 132,764

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
441	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Genteng Metal	m''	Rp 132,764
442	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Atap Sirap	m''	Rp 112,175
443	Pemasangan 1 m2 Atap Seng Gelombang 105cm x180cm	m <sup>2</sup>	Rp 91,503
444	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Atap Seng	m''	Rp 67,368
445	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Atap Aluminium Gelombang	m''	Rp 269,215
446	Pemasangan 1 m2 Lapisan Aluminium Foil	m <sup>2</sup>	Rp 48,125
447	Pembuatan dan Pemasangan 1 m3 Kusen Pintu dan Kusen Jendela, Kayu Kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 809,255
448	Pembuatan dan Pemasangan 1 m3 Kusen Pintu dan Kusen Jendela, Kayu Kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 5,717,620
449	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Pintu Klamp Standar, Kayu Kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 417,683
450	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Pintu Klamp Sederhana, Kayu Kelas III	m <sup>2</sup>	Rp 477,793
451	Pembuatan 1 m2 Daun Pintu Panel, Kayu Kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,095,605
452	Pembuatan 1 m2 Pintu dan Jendela Kaca, Kayu Kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,060,415
453	Pembuatan 1 m2 Pintu dan Jendela Jalusi Kayu Kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,014,507
454	Pembuatan 1 m2 Daun pintu Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas II Tertutup (Lebar Sampai 90 cm)	m <sup>2</sup>	Rp 858,940
455	Pembuatan 1m2 Pintu Plywood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 887,300
456	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Jalusi Kusen, Kayu Kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 932,615
457	Pemasangan 1 m3 Konstruksi Kuda-kuda Konvensional, Kayu Kelas I, II dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter	m <sup>2</sup>	Rp 7,009,666
458	Pemasangan 1 m3 Konstruksi Kuda-kuda Expose, Kayu Kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 477,793
459	Pemasangan 1 m3 Konstruksi Gordeng, Kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 5,651,238
460	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Genteng Keramik, Kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 116,771
461	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Genteng Beton, Kayu Kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 107,605
462	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Sirap, Kayu Kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 776,371
463	Pemasangan 1 m2 Rangka Langit-Langit (50 x 100) cm, Kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 184,924
464	Pemasangan 1 m2 Rangka Langit-Langit (60 x 60) cm, Kayu Kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 183,623
465	Pemasangan 1 m' Lisplank Ukuran (3 x 20) cm, Kayu Kelas I atau Kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 70,069
466	Pemasangan 1 m2 Rangka Dinding Pemisah (60 x 120) cm Kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 223,781
467	Pemasangan 1 m2 Dinding Pemisah Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 288,743

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
468	Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 658,766
469	Pemasangan 1m2 dinding porselen 11cm x 11cm	m <sup>2</sup>	Rp 410,993
470	Pemasangan 1m2 dinding porselen 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 4,336,168
471	Pemasangan 1m2 dinding porselen 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,282,092
472	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 313,350
473	Pemasangan 1m2 dinding keramik artistik 5cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 314,212
474	Pemasangan 1m2 dinding keramik 10cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 522,650
475	Pemasangan 1m2 dinding keramik 20cm x 20cm	m <sup>2</sup>	Rp 293,291
476	Pemasangan 1m2 dinding marmer 100cm x 100cm	m <sup>2</sup>	Rp 2,879,736
477	Pemasangan 1m2 dinding bata pelapis 3cm x 7cm x 24cm	m <sup>2</sup>	Rp 822,438
478	Pemasangan 1m2 dinding batu paras	m <sup>2</sup>	Rp 590,565
479	Pemasangan 1m2 dinding batu tempel hitam	m <sup>2</sup>	Rp 494,425
480	Pemasangan 1m2 lantai vynil ukuran 30cm x 30cm	m <sup>2</sup>	Rp 420,408
481	Pemasangan 1 m2 wallpaper lebar 50cm	m <sup>2</sup>	Rp 223,154
482	pemasangan 1m2 floor hardener	m <sup>2</sup>	Rp 86,383
483	Pemasangan 1m <sup>2</sup> plint vynil ukuran 15cm x 30cm	m <sup>2</sup>	Rp 88,209
484	Pemasangan 1m <sup>2</sup> plint kayu tebal 2cm lebar 10cm	m <sup>2</sup>	Rp 65,026
485	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 183,221
486	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,080,678
487	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,317,044
488	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 30) cm	m <sup>2</sup>	Rp 273,862
489	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 60) cm	m <sup>2</sup>	Rp 263,167
490	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (60 x 120) cm	m <sup>2</sup>	Rp 246,876
491	Pemasangan 1 m2 langit-langit tripleks ukuran (120 x 240) cm, tebal 3mm, 4mm, dan 6 mm	m <sup>2</sup>	Rp 400,677
492	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120 x 240 x 9) mm, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 69,788
493	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (60 x 120) cm berikut rangka aluminium	m <sup>2</sup>	Rp 246,876
494	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> list langit-langit kayu profil	m <sup>2</sup>	Rp 45,997
495	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit besi hollow 40.40	m <sup>2</sup>	Rp 233,145
496	Pemasangan 1m <sup>2</sup> plint kayu tebal 2cm lebar 10cm	m <sup>2</sup>	Rp 61,980
497	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 356,796
498	Pemasangan 1m2 paving block natural tebal 8cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,045,581
499	Pemasangan 1m2 paving block berwarna tebal 6cm	m <sup>2</sup>	Rp 1,281,946
500	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 30) cm	m <sup>2</sup>	Rp 271,212
501	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (30 x 60) cm	m <sup>2</sup>	Rp 260,517
502	Pemasangan 1 m2 langit-langit akustik ukuran (60 x 120) cm	m <sup>2</sup>	Rp 244,564
503	Pemasangan 1 m2 langit-langit tripleks ukuran (120 x 240) cm, tebal 3mm, 4mm, dan 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 383,013

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
504	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120 x 240 x 9) mm, tebal 9mm	m <sup>2</sup>	Rp 67,759
505	Pemasangan 1 m" list langit-langit kayu profil	m <sup>2</sup>	Rp 29,885
506	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong kecil	m <sup>2</sup>	Rp 230,111
507	Pemasangan 1 m2 atap genteng kodok glazuur	m <sup>2</sup>	Rp 316,496
508	Pemasangan 1 m2 atap genteng palentong besar/super	m <sup>2</sup>	Rp 237,111
509	Pemasangan 1 m" bubung genteng kodok glazuur	m <sup>2</sup>	Rp 237,111
510	Pemasangan 1 m" bubung genteng palentong besar	m <sup>2</sup>	Rp 221,011
511	Pemasangan 1 m2 roof light fibreglass 90 x 180	m <sup>2</sup>	Rp 187,553
512	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,5m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 87,416
513	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,25m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 95,696
514	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,00m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 94,122
515	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 1,80m x 5mm	m <sup>2</sup>	Rp 106,542
516	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 3,00m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 73,422
517	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,70m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 79,218
518	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,40m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 80,874
519	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,10m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 86,670
520	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 1,50m x 4mm	m <sup>2</sup>	Rp 110,682
521	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 3,00m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 75,078
522	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,70m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 75,906
523	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,40m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 82,530
524	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,10m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 85,014
525	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 1,80m x 6mm	m <sup>2</sup>	Rp 91,638
526	Pemasangan 1 m" bubung stel gelombang 0,92m	m"	Rp 386,758
527	Pemasangan 1 m2 atap bubung stel gelombang 105 cm	m <sup>2</sup>	Rp 411,656
528	Pemasangan 1 m" bubung stel gelombang 1,08m	m <sup>2</sup>	Rp 452,308
529	Pemasangan 1 m" nok paten 0,92m	m <sup>2</sup>	Rp 332,938
530	Pemasangan 1 m" nok paten 1,05m	m <sup>2</sup>	Rp 332,938
531	Pemasangan 1 m" nok paten 1,08m	m <sup>2</sup>	Rp 332,938
532	Harga Satuan Pekerjaan Penutup Atap	m <sup>2</sup>	Rp 334,118
533	Pemasangan 1 m" nok stel rata 1,05m	m <sup>2</sup>	Rp 326,383
534	Pemasangan 1 m2 genteng beton	m <sup>2</sup>	Rp 203,952
535	Pemasangan 1 m2 genteng aspal	m <sup>2</sup>	Rp 492,788
536	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap pelana	m <sup>2</sup>	Rp 194,883
537	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	m <sup>2</sup>	Rp 266,528
538	Pemasangan 1 m2 atap sirap kayu	m <sup>2</sup>	Rp 421,495

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
539	Pemasangan 1 m" nok genteng beton	m"	Rp 227,833
540	Pemasangan 1 m" nok genteng aspal	m"	Rp 301,822
541	Pemasangan 1 m" nok genteng metal	m"	Rp 132,677
542	Pemasangan 1 m" nok sirap	m"	Rp 113,843
543	Pemasangan 1 m2 atap seng gelombang	m <sup>2</sup>	Rp 91,503
544	Pemasangan 1 m" nok atap seng	m"	Rp 49,706
545	Pemasangan 1 m2 atap aluminium	m <sup>2</sup>	Rp 564,112
546	Pemasangan 1 m" nok aluminium	m"	Rp 349,068
547	Pemasangan 1 m2 aluminium foil/sisalation	m <sup>2</sup>	Rp 45,180
548	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kelas II atau III	m <sup>3</sup>	Rp 1,057,367
549	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 810,002
550	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela jalusi, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 1,151,759
551	Pembuatan 1 m2 daun pintu plywood rangkap, rangka kayu kelas II tertutup (lebar sampai 90cm)	m <sup>2</sup>	Rp 833,175
552	Pembuatan 1 m2 daun pintu plywood rangkap, rangka ekspose kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 923,325
553	Pemasangan 1 m2 jalusi kusen, kayu kelas I atau II	m <sup>2</sup>	Rp 904,486
554	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap, rangka ekspose kayu kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 912,111
555	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap lapis formika, rangka ekspose kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 1,050,722
556	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda konvensional, kayu kelas I,II dan III bentang 6 meter	m <sup>3</sup>	Rp 7,700,170
557	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda expose, kayu kelas I	m <sup>3</sup>	Rp 12,654,462
558	Pemasangan 1 m3 konstruksi gordeng, kayu kelas II	m <sup>3</sup>	Rp 9,983,817
559	Pemasangan 1 m2 rangka atap genteng keramik, kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 143,476
560	Pemasangan 1 m2 rangka atap genteng beton, kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 196,944
561	Pemasangan 1 m2 rangka atap sirap, kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 98,747
562	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit (50 x 100)cm, kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 123,536
563	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit (60 x 60)cm, kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 116,468
564	Pemasangan 1 m" lisplank ukuran (3 x 20)cm, kayu kelas I atau kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 69,765
565	Pemasangan 1 m" lisplank ukuran (3 x 30)cm, kayu kelas I atau kelas II	m"	Rp 68,139
566	Pemasangan 1 m2 rangka dinding pemisah (60 x 120)cm, kayu kelas II atau III	m <sup>2</sup>	Rp 142,678
567	Pemasangan 1 m2 rangka dinding pemisah plywood rangkap (60 x 120)cm, rangka kayu kelas II	m <sup>2</sup>	Rp 294,809
568	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari papan kayu kelas I	m <sup>2</sup>	Rp 633,285
569	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari plywood ukuran (120 x 240)cm	m <sup>2</sup>	Rp 62,555
570	Pemasangan 1 buah kunci tanam antik	buah	Rp 1,303,032
571	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	buah	Rp 1,124,907
572	Pemasangan 1 buah kunci kamar mandi	buah	Rp 967,209

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
573	Pemasangan 1 buah kunci silinder	buah	Rp 173,683
574	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	buah	Rp 161,013
575	Pemasangan 1 buah engsel angin	buah	Rp 198,710
576	Pemasangan 1 buah spring knip	buah	Rp 729,838
577	Pemasangan 1 buah kait angin	buah	Rp 67,438
578	Pemasangan 1 buah door closer	buah	Rp 436,622
579	Pemasangan 1 buah kunci slot	buah	Rp 1,054,577
580	Pemasangan 1 buah door holder	buah	Rp 196,272
581	Pemasangan 1 buah door stop	buah	Rp 118,351
582	Pemasangan 1 set rel pintu sorong	set	Rp 3,048,732
583	Pemasangan 1 buah kunci lemari	buah	Rp 132,297
584	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 3 mm	m <sup>2</sup>	Rp 178,456
585	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 320,136
586	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 8 mm	m <sup>2</sup>	Rp 389,483
587	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 12 mm	m <sup>2</sup>	Rp 1,130,784
588	Pemasangan 1 m2 kaca cermin 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 372,533
589	Pemasangan 1 m2 kaca cermin 8 mm	m <sup>2</sup>	Rp 387,947
590	Pemasangan 1 m2 kaca wireglased tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 2,190,957
591	Pemasangan 1 m2 kaca patri tebal 5 mm	m <sup>2</sup>	Rp 3,202,338
592	1 m2 pengikisan/pengerokan permukaan cat lama penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 26,015
593	1 m2 pencucian bidang permukaan tembok yang pernah dicat	m <sup>2</sup>	Rp 25,612
594	1 m2 pengerokan karat pada permukaan baja cara manual	m <sup>2</sup>	Rp 26,900
595	1m2 pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 73,765
596	1m2 pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamur, 1 lapis cat dasar, 3 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 101,703
597	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan teak oil	m <sup>2</sup>	Rp 52,279
598	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan politur	m <sup>2</sup>	Rp 39,003
599	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan cat residu dan ter	m <sup>2</sup>	Rp 24,430
600	pelaburan 1 m2 bidang kayu dengan vernis	m <sup>2</sup>	Rp 84,117
601	pengecatan 1m2 bidang tembok baru (1 lapis plamur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 54,558
602	Pengecatan 1 m2 tembok lama (1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	m <sup>2</sup>	Rp 40,395
603	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kalkarium	m <sup>2</sup>	Rp 20,477
604	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kapur sirih	m <sup>2</sup>	Rp 28,314
605	Pelaburan 1 m2 tembok dengan kapur sirih (pemeliharaan)	m <sup>2</sup>	Rp 14,291
606	Pemasangan 1 m2 wallpaper	m <sup>2</sup>	Rp 104,144
607	pengecatan 1m2 permukaan baja dengan menie besi	m <sup>2</sup>	Rp 57,764
608	Pengecatan 1 m2 permukaan baja dengan menie besi dengan perancah	m <sup>2</sup>	Rp 119,285
609	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 1 lapis cat mutakhir	m <sup>2</sup>	Rp 54,814
610	pengecatan 1m2 permukaan baja galvanis manual 3 lapis	m <sup>2</sup>	Rp 291,139

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
611	Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	buah	Rp 5,302,995
612	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	buah	Rp 1,080,448
613	Pemasangan 1 buah closet jongkok teraso	buah	Rp 1,072,237
614	Pemasangan 1 buah urinoir	buah	Rp 5,377,722
615	Pemasangan 1 buah wastafel	buah	Rp 2,124,119
616	Pemasangan 1 buah bathup porselen	buah	Rp 12,299,160
617	Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	buah	Rp 2,523,169
618	Pemasangan 1 buah bak mandi batu bata vol 0,30 m3	buah	Rp 5,445,562
619	Pemasangan 1 buah bak mandi teraso vol 0,30 m3	buah	Rp 2,523,169
620	Pemasangan 1 buah bak air fiberglass vol 1 m3	buah	Rp 1,023,902
621	Pemasangan 1 buah bak beton volume 1m3	buah	Rp 16,297,549
622	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	buah	Rp 2,639,319
623	Pemasangan 1 buah bak cuci piring teraso	buah	Rp 2,799,100
624	Pemasangan 1 buah floor drain	buah	Rp 404,708
625	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 30x30 tinggi 35 cm	buah	Rp 909,709
626	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 45x45 cm tinggi 50 cm	buah	Rp 1,416,153
627	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 60x60 cm tinggi 65 cm	buah	Rp 1,801,571
628	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1/2"	m <sup>2</sup>	Rp 164,405
629	Pemasangan 1 buah kran diameter 1/2" atau 3/4"	m <sup>2</sup>	Rp 134,840
630	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3/4"	m"	Rp 201,540
631	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1"	m"	Rp 291,260
632	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 1 1/2"	m"	Rp 116,845
633	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 3"	m"	Rp 958,833
634	Pemasangan 1 m" pipa galvanis diameter 4"	m"	Rp 1,363,461
635	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1/2"	m"	Rp 34,578
636	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3/4"	m"	Rp 31,013
637	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1"	m"	Rp 59,072
638	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 1 1/2"	m"	Rp 93,288
639	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2"	m"	Rp 140,078
640	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 2 1/2"	m"	Rp 170,116
641	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 3"	m"	Rp 182,593
642	Pemasangan 1 m" pipa PVC tipe AW diameter 4"	m"	Rp 356,832
643	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 20 cm	m"	Rp 90,656
644	Pemasangan 1 m" pipa air limbah jenis pipa tanah Ø 15 cm	m"	Rp 274,930
645	Pemasangan 1 m" pipa beton diameter 15 - 20cm	m"	Rp 243,769
646	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 10 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 184,401

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
647	Pembuatan 1 m" pagar sementara dari seng gelombang tinggi 2 meter	m"	Rp 424,974
648	Pembuatan 1 m" pagar sementara dari kawat duri tinggi 1,8 meter	m"	Rp 268,431
649	Pengukuran dan pemasangan 1m" bouwplank	m"	Rp 75,972
650	Pembuatan 1 m2Kantor Sementara/Rumah Jaga/Gudang Semendan Peralatan Lantai Plesteran, Dinding Setengah Tembok	m <sup>2</sup>	Rp 2,456,538
651	1 m2 Pembersihan dan pengupasan Tanah (Striping) s.d Tanaman 2cm	m <sup>2</sup>	Rp 29,440
652	pembongkaran 1 m3 dinding tembok bata	m <sup>3</sup>	Rp 196,246
653	Menggali 1 m3 tanah lumpur sedalam 1 m	m"	Rp 221,800
654	1 m 2 pembersihan dan pengupasan permukaan tanah (striping) s.d. tanaman Ø 2cm	m <sup>2</sup>	Rp 9,982
655	Pengurugan dan Pematatan 1 m 3 Sirtu	m <sup>3</sup>	Rp 370,070
656	Pemasangan 1 m 3 Pondasi Siklop bertulang, 60% beton campuran 1SP : 2 PB : 3 Kr dan 40% batu belah	m <sup>3</sup>	Rp 4,454,779
657	Pemasangan 1 m 3 Pondasi Sumuran, Diameter 100 cm Masif	m <sup>3</sup>	Rp 1,413,683
658	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Tangga Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 464,392
659	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB20 dengan Mortar Tipe S,fc' 12, 5 MPa ( Setara Campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 94,808
660	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB20 campuran campuran1SP :4PP dengan mortar tipe N,Fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 655,590
661	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB15 campuran dengan mortar tipe S, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 570,437
662	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB15 dengan mortar tipe N, fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 559,047
663	Pemasangan 1 m2 dinding conblock HB10 dengan mortar tipe S, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP)	m <sup>2</sup>	Rp 407,585
664	pemasangan 1m2 dinding conblock/batako HB10 dengan mortar tipe N, fc' 5,2 MPa ( setara campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 400,768
665	Pemasangan 1 m 3 Batu Kosong (Aanstamping) untuk Pondasi Gedung	m <sup>3</sup>	Rp 745,304
666	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 7,4 Mpa (K100)	m <sup>3</sup>	Rp 1,846,802
667	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 9,8 Mpa (K125)	m <sup>3</sup>	Rp 1,972,312
668	Pembuatan 1 m 3 Beton Mutu f'c = 12,2 Mpa (K150)	m <sup>3</sup>	Rp 2,071,325
669	Pembuatan 1 m 3 Beton Kedap Air dengan Aditif Kedap Air	m <sup>3</sup>	Rp 2,332,716
670	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 286,589
671	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 302,137
672	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 496,868
673	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 508,757

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
674	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m <sup>2</sup>	Rp 575,068
675	Pemasangan 1 m 2 Bekisting untuk Dinding Sheerwall	m <sup>2</sup>	Rp 510,886
676	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1KP:1SM:2PP	m <sup>2</sup>	Rp 284,043
677	Pemasangan bekisting 1 m 2 Jembatan untuk Pengecoran Beton	m <sup>2</sup>	Rp 138,614
678	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 8 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 147,521
679	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 10 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 184,401
680	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 12 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 262,519
681	Pembuatan 1 m2 lahan produksi tebal 15 cm beton f'c 14,5 MPa, slump (120 ± 20) mm	m <sup>2</sup>	Rp 328,395
682	Pembuatan 1 m2 bekisting untuk balok beton pracetak (10 - 12 kali pakai)	m <sup>2</sup>	Rp 67,584
683	Pembuatan 1 m2 bekisting untuk kolom beton pracetak (10 - 12 kali pakai)	m <sup>2</sup>	Rp 68,987
684	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen pelat beton pracetak	buah	Rp 13,345
685	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen balok beton pracetak	buah	Rp 21,487
686	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen kolom beton pracetak	buah	Rp 17,416
687	Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk pelat pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 115,823
688	Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk balok pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 119,087
689	Penuangan/menebar beton 1 m3 komponen untuk kolom pracetak	m <sup>3</sup>	Rp 107,341
690	Bahan 1 m3 grout campuran	m <sup>3</sup>	Rp 127,210
691	Bahan 1 m3 grout (tidak campuran)	m <sup>3</sup>	Rp 17,878
692	Upah 1 titik pekerjaan grout pada joint beton pracetak	1 titik	Rp 106,258
693	Pemasangan 1 titik bekisting joint pracetak	1 titik	Rp 78,237
694	Upah 1 titik joint dengan sling	1 titik	Rp 87,892
695	pemasangan 1kg besi profil	1 kg	Rp 56,069
696	pemasangan 1kg rangka kuda-kuda baja IWF	100 kg	Rp 56,069
697	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan	100 kg	Rp 204,019
698	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik	10 cm	Rp 52,424
699	Pemasangan 1 m2 venetions blinds dan vertical blinds	m <sup>2</sup>	Rp 284,101
700	Pemasangan 1 m2 terali besi strip (2 x 3) mm	m <sup>2</sup>	Rp 777,029
701	Pemasangan 1 m2 kawat nyamuk	m <sup>2</sup>	Rp 291,904
702	Pemasangan 1 m' talang datar/ jurai seng bjls 28 lebar 90 cm	m''	Rp 188,492
703	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	m''	Rp 163,837
704	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 120 cm, untuk partisi	m <sup>2</sup>	Rp 461,739

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
705	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	m <sup>2</sup>	Rp 553,750
706	Pemasangan 1 m2 atap pelana rangka atap baja canai dingin profil C75	m <sup>2</sup>	Rp 1,103,203
707	Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	m <sup>2</sup>	Rp 704,206
708	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 2PP	m <sup>2</sup>	Rp 775,146
709	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 3PP	m <sup>2</sup>	Rp 687,790
710	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 4PP	m <sup>2</sup>	Rp 701,033
711	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 5PP	m <sup>2</sup>	Rp 683,693
712	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1 batu campuran 1SP : 6PP	m <sup>2</sup>	Rp 672,607
713	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe s, fc' 12, 5 MPa ( setara campuran 1SP : 3PP).	m <sup>2</sup>	Rp 353,625
714	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe n,fc' 5,2 MPa ( Setara Campuran 1SP : 4PP)	m <sup>2</sup>	Rp 328,555
715	pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22)cm tebal 1/2 batu dengan mortar tipe o, fc' 2,4 MPa ( setara campuran 1SP : 5PP)	m <sup>2</sup>	Rp 333,535
716	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal 1/2 batu campuran 1SP : 6PP	m <sup>2</sup>	Rp 328,465
717	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1PC:8PP	m <sup>2</sup>	Rp 320,390
718	Pemasangan 1 m2 dinding bata merah 1/2 batu 1KP:1SM:1PP	m <sup>2</sup>	Rp 281,213
719	Pembangunan dan Pemeliharaab Pilar Batas	Buah	Rp 5,500,000
720	Pembangunan dan Pemeliharaab Pilar Batas	Buah	Rp 9,000,000
721	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan Diameter 30 cm	m"	Rp 286,841
722	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 40 cm	m"	Rp 578,839
723	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter 60 cm	m"	Rp 847,430
724	Pemeliharaan Rutin Bahu Jalan	Bulan	Rp 3,591,726
725	Pemeliharaan Rutin Selokan, Saluran Air, Galian dan Timbunan	Bulan	Rp 8,804,337
726	Lapis Pondasi Agregat Kelas A utk Pekerjaan Minor	m3	Rp 1,168,600
727	Lapis Pondasi Agregat Kelas B utk Pekerjaan Minor	m3	Rp 1,072,265
728	Campuran Aspal Panas untuk Pekerjaan Minor	m3	Rp 3,997,363
729	Residu Bitumen untuk Pekerjaan Minor	Liter	Rp 525,081
730	Marka Jalan Termoplastik	m <sup>2</sup>	Rp 177,105
731	Patok Pengarah	Buah	Rp 329,592
732	Beton struktur fc' 35 Mpa	m3	Rp 2,808,924

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
733	Beton struktur fc' 30 Mpa	m3	Rp 2,776,968
734	Beton struktur bervolume besar, fc'' 30 MPa	m3	Rp 2,746,645
735	Beton struktur fc' 25 Mpa	m3	Rp 2,684,313
736	Beton struktur fc' 20 Mpa	m3	Rp 2,299,676
737	Beton struktur memadat sendiri fc' 20	m3	Rp 3,340,328
738	Pengeboran termasuk Laporan	m''	Rp 646,084
739	Sondir termasuk Laporan	m''	Rp 453,188
740	Beton struktur fc' 15 Mpa	m3	Rp 1,500,836
741	Beton Siklop fc'15 Mpa	m3	Rp 1,396,232
742	Beton,fc'10 Mpa	m3	Rp 1,302,588
743	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	m3	Rp 33,832
744	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	Kg	Rp 34,536
745	7Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	Rp 34,536
746	Baja Tulangan Sirip BjTS 420B	Kg	Rp 34,536
747	Baja Tulangan U 48 Ulir	Kg	Rp 34,536
748	Penyediaan Baja Struktur Grade 250 (Kuat Leleh 250 MPa)	Kg	Rp 68,347
749	Pemasangan Baja Struktur	Kg	Rp 4,647
750	Fondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemasangan	m''	Rp 22,711
751	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 400 mm x 400 mm	m''	Rp 1,105,964
752	Pemasangan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 400 mm x 400 mm	m''	Rp 390,921
753	Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13) s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan	m''	Rp 151,198
754	Pasangan Batu	m''	Rp 1,152,960
755	Sandaran (Railing)	m''	Rp 363,135
756	Papan Nama Jembatan	m''	Rp 535,267
757	Pembongkaran Pasangan Batu	m3	Rp 521,373
758	Pembongkaran Beton	m3	Rp 684,306
759	Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu	m <sup>2</sup>	Rp 198,918
760	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair	Liter	Rp 22,010
761	Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi	Liter	Rp 27,992
762	Lapis Perekat - Aspal Cair	Liter	Rp 22,069
763	Lapis Perekat - Aspal Emulsi	Liter	Rp 29,524
764	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)	Ton	Rp 1,771,137
765	Lataston Lapis Pondasi (HRS-Base)	Ton	Rp 1,671,797

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
766	Geotekstil Stabilisator Kelas 1	m <sup>2</sup>	Rp 225,528
767	Pasangan Batu dengan Mortar	m <sup>3</sup>	Rp 1,144,197
768	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan Diameter 20 cm	m''	Rp 223,126
769	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	m <sup>3</sup>	Rp 163,646
770	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	Rp 1,639,793
771	Laston Lapis Aus Perata (AC-WC(L))	Ton	Rp 2,232,528
772	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	Rp 1,569,178
773	Laston Lapis Pondasi (AC-Base)	Ton	Rp 1,439,593
774	Bahan anti pengelupasan	Ton	Rp 118,450
775	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	m <sup>3</sup>	Rp 735,597
776	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	m <sup>3</sup>	Rp 644,649
777	Lapis Pondasi Agregat Kelas S	m <sup>3</sup>	Rp 626,334
778	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal	m <sup>3</sup>	Rp 719,445
779	Galian Biasa	m <sup>3</sup>	Rp 152,182
780	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	m <sup>3</sup>	Rp 72,629
781	Galian Struktur dengan kedalaman 2 - 4 meter	m <sup>3</sup>	Rp 513,280
782	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	m <sup>3</sup>	Rp 732,563
783	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine	m <sup>3</sup>	Rp 425,766
784	Galian Perkerasan berbutir	m <sup>3</sup>	Rp 193,803
785	Timbunan Biasa dari sumber galian	m <sup>3</sup>	Rp 234,205
786	Timbunan Biasa dari hasil galian	m <sup>3</sup>	Rp 86,939
787	Timbunan Pilihan dari sumber galian	m <sup>3</sup>	Rp 320,970
788	Timbunan Pilihan dari galian	m <sup>3</sup>	Rp 83,215
789	Penyiapan Badan Jalan	m <sup>3</sup>	Rp 16,743
790	Geotekstil Separator Kelas 1	m <sup>2</sup>	Rp 49,281
791	Pemeliharaan	m''	Rp 100,000
792	Pasangan papan 3/20, JAT ≤ 1,5 m''	m''	Rp 77,110
793	Pasangan balok kayu 8/12, tebal 12 cm, JAT ≤ 4,0 m''	m''	Rp 129,135
794	m <sup>3</sup> Timbunan tanah atau urugan tanah kembali	m''	Rp 65,881
795	m <sup>3</sup> Pemadatan tanah	m''	Rp 102,522
796	m <sup>3</sup> Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	m''	Rp 405,725
797	m <sup>3</sup> Pemadatan pasir sebagai bahan pengisi	m''	Rp 75,671
798	Menurunkan 1 m <sup>3</sup> material dan/atau hasil galian tanah sampai beda tinggi 1 m	m''	Rp 28,169

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
799	Menurunkan 1 m3 material dan/atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 1 m s.d 2 m	m"	Rp 39,436
800	Menurunkan 1 m3 material dan/atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 2 m s.d 3 m	m"	Rp 52,056
801	Menurunkan 1 m3 material dan/atau hasil galian tanah sampai beda tinggi > 3 m s.d 4 m	m"	Rp 65,070
802	Per-m" penetrasi tiang pancang kayu gelondongan ø 15 - 20 cm	m"	Rp 146,763
803	Per-m" penetrasi tiang pancang kayu atau dolken ø 8-10 cm	m"	Rp 34,066
804	Per-m' penetrasi tiang pancang baja pipa ø 30 cm atau kotak 30 x 30 cm	m"	Rp 141,910
805	Per-m' penetrasi tiang pancang beton beton kotak 20 cm x 20 cm	m"	Rp 67,896
806	Per-m" penetrasi tiang pancang beton kotak 25 x 25 cm	m"	Rp 57,942
807	Per-m" penetrasi tiang pancang beton kotak 30 x 30 cm	m"	Rp 103,889
808	Per-m" penetrasi tiang pancang beton ø 40 atau kotak 40 x 40 cm	m"	Rp 97,842
809	Per-m" penetrasi tiang pancang (hollow) beton ø 40 cm	m"	Rp 9,270
810	Per m" penetrasi untuk 1 m' lebar turap (10-12,5 buah) dolken ø8-10 cm	m"	Rp 483,219
811	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (10 buah) papan (2-3)/10 cm	m"	Rp 452,597
812	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (5 buah) papan (2-3)/20 cm	m"	Rp 236,171
813	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (4 buah) papan (2-3)/25 cm	m"	Rp 28,650
814	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (3,33 buah) papan (2-3)/30 cm	m"	Rp 141,596
815	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (14 buah) kayu kaso 5/7 tebal 5 cm	m"	Rp 403,910
816	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (20 buah) kayu kaso 5/7 tebal 7 cm	m"	Rp 700,967
817	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (8 buah) kayu balok 8/12 tebal 8 cm	m"	Rp 502,430
818	Per-m" penetrasi untuk 1 m" lebar turap kayu (12,5 buah) kayu balok 8/12 tebal 12 cm	m"	Rp 1,108,640
819	Per-m" penetrasi (1 buah) turap baja profil larsen lebar 350 mm	m"	Rp 124,775
820	Per-m" penetrasi (7 buah) turap baja profil INP-8 + UNP-8	m"	Rp 205,482
821	Per-m" penetrasi (5,56 buah) turap baja profil INP-10 + UNP-10	m"	Rp 185,692
822	Per-m" penetrasi 1 buah turap beton pre-cast 12 x 30 cm	m"	Rp 134,987
823	Per-m" penetrasi 1 buah turap beton pre-cast 15 x 40 cm	m"	Rp 225,120
824	Per-m" penetrasi 1 buah turap beton pre-cast 22 x 50 cm	m"	Rp 408,560
825	Pemasangan Pintu angkat	buah	Rp 3,010,644
826	Pemasangan Pintu sorong kayu	buah	Rp 10,440,536
827	Pemasangan Pintu sorong baja	buah	Rp 4,360,277
828	Pelumasan Pintu angkat	buah	Rp 22,733

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
829	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang tunggal <1m	buah	Rp 43,940
830	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang double <1m	buah	Rp 66,794
831	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang tunggal 1-2m	buah	Rp 65,758
832	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang double 1-2m	buah	Rp 108,941
833	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang tunggal >2m	buah	Rp 107,407
834	Pelumasan Pintu sorong kayu dengan roda gigi stang double >2m	buah	Rp 171,459
835	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang tunggal <1m	buah	Rp 66,535
836	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang double <1m	buah	Rp 110,282
837	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang tunggal 1-2m	buah	Rp 109,114
838	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang double 1-2m	buah	Rp 174,115
839	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang tunggal >2m	buah	Rp 172,409
840	Pelumasan Pintu sorong baja dengan roda gigi stang double >2m	buah	Rp 274,793
841	Dewatering 1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 cm x 65 cm	buah	Rp 25,911
842	Dewatering 1 buah Kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik/ bagor/ goni atau terpal ukuran 45 x 120 cm	buah	Rp 60,633
843	1 buah geobag pasir/tanah ukuran 145 x 240 cm	buah	Rp 678,063
844	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah ukuran 43 cm x 65 cm	m <sup>3</sup>	Rp 188,541
845	Kerangka baja profil L.50.50.5 atau L.60.60.6 atau besi profil berlubang untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah ukuran berlubang	m <sup>3</sup>	Rp 352,111
846	Pengoperasian per hari selama 24 jam 1 buah pompa air diesel daya 5 kW dengan suction head maks. 3 m dan discharge head	hari	Rp 118,651
847	Pengoperasian per hari selama 24 jam 1 buah pompa air diesel daya 10 kW dengan suction head maks. 3 m dan discharge head	hari	Rp 216,027
848	Pengoperasian per jam pompa air diesel daya 20 kW dengan suction head maks. 3 m dan discharge head maks. 20 m	hari	Rp 705,295
849	Pembuatan 1 m2 steger/perancah dari bambu s.d Tinggi 6 Meter	m <sup>2</sup>	Rp 702,610
850	Pemasangan 1 m2 panel beton pracetak 50x50x240 cm untuk pagar	m <sup>2</sup>	Rp 770,326
851	Pemasangan 1 m 2 Lapisan Ijuk Tebal 10 cm untuk Bidang Resapan Tangki Septik	m <sup>2</sup>	Rp 441,324
852	1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding) Tipe 1: menggunakan campuran beton tumbuk f'c = 1,8 s.d 3,7 (BO: K-40 s.d K-60)	m <sup>3</sup>	Rp 1,047,628
853	1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding) Tipe 2: menggunakan campuran beton f'c = 5,6 s.d 7,4 (K-80 s.d K-100) atau setara	m <sup>3</sup>	Rp 648,473
854	1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding) Tipe 3: menggunakan campuran beton f'c = 7,4 (K-100) atau setara 1PC: 2PB: 3Kr	m <sup>3</sup>	Rp 693,199
855	1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 813,854
856	1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 879,491
857	1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,237,148

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
858	1 m3 beton mutu, $f_c = 9,8$ MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,302,579
859	1 m3 beton mutu $f_c = 12,2$ MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,268,909
860	1 m3 beton mutu $f_c = 12,2$ MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,334,340
861	1 m3 beton mutu, $f_c = 14,5$ MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,306,002
862	1 m3 beton mutu, $f_c = 14,5$ MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,371,505
863	1 m3 beton mutu, $f_c = 16,9$ MPa (K200), slump (12±2) cm, w/c = 0,61(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,342,225
864	1 m3 beton mutu, $f_c = 16,9$ MPa (K200), slump (12±2) cm, w/c = 0,61(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,407,728
865	1 m3 beton mutu, $f_c = 19,3$ MPa (K225), slump (12±2) cm, w/c = 0,58(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,368,229
866	1 m3 beton mutu, $f_c = 19,3$ MPa (K225), slump (12±2) cm, w/c = 0,58(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,433,660
867	1 m3 beton mutu, $f_c = 21,7$ MPa (K250), slump (12±2) cm, w/c = 0,56(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,386,924
868	1 m3 beton mutu, $f_c = 21,7$ MPa (K250), slump (12±2) cm, w/c = 0,56(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,452,355
869	1 m3 beton mutu, $f_c = 24,0$ MPa (K275), slump (12±2) cm, w/c = 0,53(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,419,185
870	1 m3 beton mutu, $f_c = 24,0$ MPa (K275), slump (12±2) cm, w/c = 0,53(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,484,617
871	1 m3 beton mutu, $f_c = 26,4$ MPa (K300), slump (12±2) cm, w/c = 0,52(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,429,192
872	1 m3 beton mutu, $f_c = 26,4$ MPa (K300), slump (12±2) cm, w/c = 0,52(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,494,624
873	1 m3 beton mutu, $f_c = 28,8$ MPa, (K325), slump (12±2) cm, w/c = 0,49(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,574,935
874	1 m3 beton mutu, $f_c = 28,8$ MPa, (K325), slump (12±2) cm, w/c = 0,49(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,616,144
875	1 m3 beton mutu, $f_c = 31,2$ MPa, (K350), slump (12±2) cm, w/c = 0,48(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,629,294
876	1 m3 beton mutu, $f_c = 31,2$ MPa, (K350), slump (12±2) cm, w/c = 0,48(Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,629,294
877	Menggunakan Ready Mixed dan Pompa Beton	m <sup>3</sup>	Rp 185,035
878	1 m3 beton dicorkan pada tapak berjarak setiap tambahan jarak 25 m (horizontal)(Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 100,565
879	Penggunaan Vibrator (Vibrator)	m <sup>3</sup>	Rp 200,008
880	Penggunaan Vibrator (Manual, menggunakan penusuk besi beton)	m <sup>3</sup>	Rp 39,928
881	1 m3 beton dicorkan pada tapak setiap kenaikan 4 m (vertikal) (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 214,284
882	Untuk pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	kg	Rp 1,879,546
883	Pembesian 100 kg jaring kawat (wire mesh)	kg	Rp 3,521,008
884	mengangkut/menaikkan 100 kg tulangan setiap kenaikan vertikal 4m atau jarak horizontal setiap 25 m ke tapak	kg	Rp 80,657
885	1 m2 Bekisting lantai beton expose dengan multiflex 18 mm (tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 209,032
886	1 m2 Bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm atau 18 mm (tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 137,077
887	1 m2 Bekisting lantai beton biasa menggunakan papan kayu 3/20 cm (tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 125,278

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
888	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan kaso 5/7 cm, tinggi 4 m**, JAT ≤ 60 cm	m <sup>2</sup>	Rp 184,925
889	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan dolken ø 8-10 cm, tinggi 4 m**, JAT ≤ 80 cm	m <sup>2</sup>	Rp 175,847
890	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan bambu ø 8-10 cm, tinggi 4 m**, JAT ≤ 80 cm	m <sup>2</sup>	Rp 209,256
891	1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP≤60 cm)	m <sup>2</sup>	Rp 336,429
892	1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP≤80 cm)	m <sup>2</sup>	Rp 328,440
893	1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe balok T (JAP≤120 cm)	m <sup>2</sup>	Rp 316,221
894	1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe balok T (JAP≤200 cm)	m <sup>2</sup>	Rp 310,438
895	1 m2 bekisting balok beton expose menggunakan multiflex 18 mm, JAT ≤ 1 m	m <sup>2</sup>	Rp 256,580
896	1 m2 perancah bekisting balok menggunakan kaso 5/7 cm tinggi 4 m* dan JAT ≤ 1 m	m <sup>2</sup>	Rp 167,435
897	1 m2 perancah bekisting balok menggunakan dolken diameter 8 cm – 10 cm tinggi 4 m *, JAT ≤ 1.2 m	m <sup>2</sup>	Rp 168,937
898	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan bambu ø 8-10 cm, tinggi 4 m**, JAT ≤ 100 cm	m <sup>2</sup>	Rp 186,485
899	1 m2 Bekisting kolom beton expose dengan multiflex 18 mm (Tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 152,541
900	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm (Tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 227,252
901	B.24.c 1 m2 Bekisting kolom beton biasa menggunakan kayu papan ukuran 3/20 cm (TP)	m <sup>2</sup>	Rp 206,687
902	B.24.d 1 m2 perancah bekisting kolom beton menggunakan kaso 5/7 cm tinggi 4 m* dan JAT ≤ 1 m	m <sup>2</sup>	Rp 161,044
903	1 m2 perancah bekisting kolom menggunakan dolken diameter 8 cm – 10 cm tinggi 4 m *, JAT ≤ 1.2 m	m <sup>2</sup>	Rp 158,671
904	1 m2 perancah bekisting kolom menggunakan bambu ø 8-10 cm, tinggi 4 m**, JAT ≤ 100 cm	m <sup>2</sup>	Rp 177,532
905	1 m2 Bekisting dinding beton expose dengan multiflex 18 mm (Tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 150,525
906	1 m2 Bekisting dinding beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm (Tanpa perancah)	m <sup>2</sup>	Rp 242,102
907	1 m2 Bekisting dinding beton biasa menggunakan kayu papan ukuran 3/20 cm (TP)	m <sup>2</sup>	Rp 209,041
908	1 m2 perancah bekisting dinding beton menggunakan kaso 5/7 cm tinggi 4 m* dan JAT ≤ 1 m	m <sup>2</sup>	Rp 163,398
909	1 m2 perancah/penyokong bekisting dinding beton menggunakan balok 8/12 cm, tinggi 4,5 m	m <sup>2</sup>	Rp 194,810
910	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa dengan multiflex 12 mm/18 mm (TP)	m <sup>2</sup>	Rp 150,322
911	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa dengan papan ukuran 3/20 cm	m <sup>2</sup>	Rp 206,016
912	1 m2 perancah/penyokong bekisting sloof dan fondasi beton menggunakan kaso 5/7 cm tinggi maksimum 2,0 m	m <sup>2</sup>	Rp 128,754
913	Bongkar 1 m2 bekisting secara biasa	m <sup>2</sup>	Rp 7,985
914	Bongkar 1 m2 bekisting secara hati-hati	m <sup>2</sup>	Rp 11,978
915	Menggenangi air 100 m2 permukaan beton	m <sup>2</sup>	Rp 342,861
916	Menyirami 100 m2 menggunakan media terpal selama 4 hari	m <sup>2</sup>	Rp 903,440
917	Menyirami 100 m2 menggunakan Karung Goni dengan air selama 4 hari	m <sup>3</sup>	Rp 903,440

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
918	Bongkar 1m <sup>3</sup> secara konvensional	m <sup>3</sup>	Rp 769,074
919	Bongkar 1 m <sup>3</sup> beton dengan Jack Hammer	m	Rp 40,301
920	Memasang 1 m water stop PVC lebar 150 mm	m	Rp 102,891
921	Memasang 1 m water stop PVC lebar 200 mm	m	Rp 202,686
922	Memasang water stop 1 m PVC lebar 230 mm – 320 mm	m	Rp 238,484
923	Pemasangan water stop 1m karet (rubber) lebar 150 mm – 200 mm	m	Rp 376,969
924	1 m <sup>2</sup> bekisting balok beton biasa menggunakan Kayu papan 3/20 cm, Tanpa perancah	m <sup>2</sup>	Rp 221,151
925	Pembersihan dan striping/kosrekan	m	Rp 3,905
926	tebas tebang berupa memotong dan membersihkan lokasi dari tanaman/tumbuhan $\phi < 15$ cm	m	Rp 10,177
927	Cabut 1 tunggul pohon tanaman keras $\phi > 15$ cm s.d. 30 cm membuang sisa tunggul kayu dan menutup kembali bekas lubang	m	Rp 30,423
928	Pasang 1 m" profil melintang galian tanah saluran atau saluran sungai yang direhabilitasi atau normalisasi	m	Rp 33,830
929	bouwplank sebagai acuan dalam pembuatan infrastruktur	m	Rp 90,501
930	Patok kayu (kaso 5/7) panjang 1 m"	buah	Rp 20,073
931	Patok Tetap Bantu (PTB)	buah	Rp 238,756
932	Patok Tetap Utama (PTU)	buah	Rp 505,446
933	1 m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $\leq 1$ m	m	Rp 27,287
934	1 m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 1$ m s.d. 2 m	m	Rp 134,757
935	1 m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 2$ m s.d. 3 m	m	Rp 151,726
936	1 m <sup>3</sup> Galian tanah biasa dengan kedalaman $> 3$ m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 14,973
937	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $\leq 1$ m	m	Rp 52,919
938	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 1$ m s.d. 2 m	m	Rp 59,180
939	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 2$ m s.d. 3 m	m	Rp 67,165
940	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa dengan kedalaman $> 3$ m menggunakan AHSP T.06.b.3 + {AHSP T.06.b.4 untuk setiap kedalaman 1 m}	m	Rp 82,138
941	m <sup>3</sup> Galian tanah berbatu sedalam $< 1$ m	m	Rp 269,713
942	m <sup>3</sup> Galian tanah berbatu sedalam $> 1$ m s.d. 2 m	m	Rp 299,460
943	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 2$ m s.d. 3 m	m	Rp 329,406
944	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa dengan kedalaman $> 3$ m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 27,949
945	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $\leq 1$ m	m	Rp 95,404
946	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 1$ m s.d. 2 m	m	Rp 122,316
947	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa sedalam $> 2$ m s.d. 3 m	m	Rp 132,298

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
948	m <sup>3</sup> Galian tanah biasa dengan kedalaman > 3m menggunakan AHSP T.07.b.3 + {AHSP T.07.a.4 untuk setiap kedalaman 1 m}	m	Rp 160,248
949	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam < 1 m	m	Rp 674,383
950	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 748,650
951	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 823,515
952	m <sup>3</sup> Galian batu dengan kedalaman > 3m, untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 74,865
953	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam ≤ 1 m	m	Rp 244,633
954	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 284,561
955	m <sup>3</sup> Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 165,784
956	m <sup>3</sup> Galian batu dengan kedalaman > 3m menggunakan AHSP T.08.b.3 + {AHSP T.08.a.4 untuk setiap kedalaman 1 m}	m	Rp 74,917
957	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras < 1 m	m	Rp 249,550
958	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 277,898
959	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 299,460
960	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras dengan kedalaman > 3m, untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 19,964
961	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras sedalam ≤ 1 m	m	Rp 45,754
962	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 60,929
963	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian Tanah cadas atau tanah keras sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 78,782
964	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian tanah biasa dengan kedalaman > 3m menggunakan AHSP T.09.b.3 + {AHSP T.09.b.4 untuk setiap kedalaman 1 m}	m	Rp 14,995
965	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam < 1 m	m	Rp 165,701
966	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 199,640
967	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 229,586
968	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur dengan kedalaman > 3m, untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 29,946
969	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam ≤ 1 m	m	Rp 56,279
970	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 87,367
971	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur sedalam > 2 m s.d. 3 m	m	Rp 71,701
972	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian lumpur dengan kedalaman > 3m untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m	Rp 6,839
973	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam < 1 m	m	Rp 131,762
974	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam > 1 m s.d. 2 m	m	Rp 159,712
975	Pasangan batu mortar tipe M (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,571,360

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
976	Pasangan batu mortar tipe M (Menggunakan Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,515,622
977	Pasangan batu mortar tipe S (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,679,069
978	Pasangan batu mortar tipe S (Menggunakan Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,466,977
979	Pasangan batu mortar tipe N (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,468,113
980	Pasangan batu mortar tipe N (Menggunakan Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,412,375
981	Pasangan batu mortar tipe O (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,471,059
982	Pasangan batu mortar tipe O (Menggunakan Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,586,062
983	Bongkar 1 m <sup>3</sup> pasangan batu dan pembersihan batu (manual)	m <sup>3</sup>	Rp 284,188
984	Bongkar 1 m <sup>3</sup> pasangan batu (manual)	m <sup>3</sup>	Rp 243,869
985	Bongkar 1 m <sup>3</sup> pasangan batu dengan Jack hammer	m <sup>3</sup>	Rp 44,010
986	Pembersihan 1 m <sup>3</sup> bongkaran pasangan batu untuk pemanfaatan kembali material batu **	m <sup>3</sup>	Rp 40,319
987	Pasangan batu mortar tipe M (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,377,596
988	Pasangan batu mortar tipe M (Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,241,731
989	Pasangan batu mortar tipe S (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,310,666
990	Pasangan batu mortar tipe S (Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,176,227
991	Pasangan batu mortar tipe N (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,300,443
992	Pasangan batu mortar tipe N (Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,139,703
993	Pasangan batu mortar tipe O (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,282,871
994	Pasangan batu mortar tipe O (Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,122,131
995	Pasangan batu mortar campuran 1 PC:6 PP (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 1,257,628
996	Pasangan batu mortar campuran 1 PC:6 PP (Molen)	m <sup>3</sup>	Rp 1,121,763
997	Bongkar 1 m <sup>3</sup> pasangan bata merah (Manual)	m <sup>3</sup>	Rp 61,377
998	Bongkar 1 m <sup>3</sup> pasangan bata merah (Jack Hammer)	m <sup>3</sup>	Rp 364,544
999	Siaran dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 93,184
1000	Siaran dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 92,437
1001	Trasraam tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 59,050
1002	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 56,918
1003	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 55,593
1004	Trasraam tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 79,758
1005	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 76,560

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1006	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	m <sup>2</sup>	Rp 74,587
1007	1 m <sup>3</sup> pekerjaan acian	m <sup>2</sup>	Rp 49,323
1008	Pasangan Batu Kosong (1 m3)	m <sup>3</sup>	Rp 984,198
1009	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm;	buah	Rp 1,093,602
1010	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm;	buah	Rp 1,073,352
1011	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm;	buah	Rp 814,696
1012	1 m3 bronjong kawat digalvanis, lubang heksagonal 80 x 100mm ; beda tinggi > 0 s.d. 1 m	buah	Rp 1,093,602
1013	1 m3 bronjong kawat digalvanis, lubang heksagonal 80 x 100mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 m'	buah	Rp 1,209,124
1014	1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang kotak 100 x 100mm; beda tinggi > 0 s.d. 1 m'	buah	Rp 813,290
1015	1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang kotak 100 x 100mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 m'	buah	Rp 915,309
1016	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabrikasi untuk P.06a	m <sup>3</sup>	Rp 760,145
1017	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabrikasi untuk P.06b	m <sup>3</sup>	Rp 828,345
1018	Pasangan Batu muka (1 m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	Rp 411,221
1019	Pasangan Batu candi (1 m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	Rp 389,431
1020	1 m2 Pasangan geotekstil, Tipis ( > 100 s.d. < 400 gr/m2)	m <sup>2</sup>	Rp 60,874
1021	1 m2 Pasangan geotekstil, Sedang ( > 400 s.d. < 800 gr/m2)	m <sup>2</sup>	Rp 63,502
1022	1 m2 Pasangan geotekstil, Tebal ( > 800 gr/m2)	m <sup>2</sup>	Rp 66,792
1023	1 m2 pasangan bar screen (saringan kasar)	buah	Rp 1,095,549
1024	1 buah ambang ukur pada bangunan pengukur dan/atau pengatur	buah	Rp 1,010,435
1025	Penanaman gebalan rumput	m <sup>2</sup>	Rp 28,186
1026	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara umum	m <sup>2</sup>	Rp 2,495
1027	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara detail (Daerah datar sampai pelandaian naik dengan kemiringan 1v : 10h	m <sup>2</sup>	Rp 1,597
1028	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 10h s.d 1v: 2,5h	m <sup>2</sup>	Rp 2,483
1029	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 2,5h s.d 1v: 1h	m <sup>2</sup>	Rp 3,341
1030	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 1h s.d 2,5v: 1h	m <sup>2</sup>	Rp 4,991
1031	Pembabadan rumput secara manual, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 2,5v: 1h sampai dengan tegak	m <sup>2</sup>	Rp 9,982

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1032	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara umum	m <sup>2</sup>	Rp 869
1033	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara detail (Daerah datar sampai pelandaian naik dengan kemiringan 1v: 10h)	m <sup>2</sup>	Rp 691
1034	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 10h s.d 1v: 2,5h)	m <sup>2</sup>	Rp 869
1035	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 2,5h s.d 1v: 1h)	m <sup>2</sup>	Rp 1,228
1036	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 1v: 1h s.d 2,5v: 1h)	m <sup>2</sup>	Rp 1,891
1037	Pembabadian rumput secara semi mekanis, perhitungan secara detail (Daerah dengan kemiringan 2,5v: 1h sampai dengan tegak)	m <sup>2</sup>	Rp 3,375
1038	Penanaman 1 pohon bakau	buah	Rp 252,468
1039	Pembuatan 1 bh Kubus Beton ukuran 30 x 30 x 30 cm	buah	Rp 808,871
1040	Pembuatan 1 bh Kubus Beton ukuran 40 x 40 x 40 cm	buah	Rp 752,866
1041	Pembuatan 3B: Blok Beton Bergigi	buah	Rp 735,449
1042	Pembuatan Blok beton berat 0,5 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 847,146
1043	Pembuatan Blok beton berat 0,75 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 1,804,134
1044	Pembuatan Blok beton berat 1,0 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 1,969,465
1045	Pembuatan Blok beton berat 1,5 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 2,874,254
1046	Pembuatan Blok beton berat 2,0 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 3,409,086
1047	Pembuatan Blok beton berat 2,5 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	buah	Rp 4,127,154
1048	Pemasangan armor per-1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	Rp 2,579,201
1049	Pasangan 1 m <sup>3</sup> batu 1kg - 3 kg, void maksimum 17,5	m <sup>3</sup>	Rp 485,752
1050	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 3 kg - 5 kg, Void maksimum 17,5%	m <sup>3</sup>	Rp 547,204
1051	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 5 kg - 10 kg, void maksimum 20%	m <sup>3</sup>	Rp 577,748
1052	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 10 kg - 30 kg, void maksimum 22%	m <sup>3</sup>	Rp 608,310
1053	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 30 kg - 50 kg, void maksimum 25%	m <sup>3</sup>	Rp 600,374
1054	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 50 kg - 100 kg, void maksimum 27,5%	m <sup>3</sup>	Rp 611,136
1055	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 100 kg - 200 kg, void maksimum 30%	m <sup>3</sup>	Rp 636,941
1056	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 200 kg - 300 kg, void maksimum 31%	m <sup>3</sup>	Rp 658,740
1057	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 300 kg - 400 kg, void maksimum 32%	m <sup>3</sup>	Rp 668,623
1058	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 400 kg - 500 kg, void maksimum 33,5%	m <sup>3</sup>	Rp 675,661
1059	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 200 kg - 500 kg, void maksimum 35%	m <sup>3</sup>	Rp 690,654

NO	JENIS PEKERJAAN	SATUAN	NILAI ASB
1060	Pasangan 1m <sup>3</sup> batu 650 kg - 800 kg, void maksimum 35%	m <sup>3</sup>	Rp 705,471
1061	Angkut 1 Buah pipa beton Ø 1 m"-pjpg 1m" setiap jarak 25 m	buah	Rp 9,982
1062	Pengecoran 1 buah pipa beton diameter 1 m" dengan campuran beton f'c= 19,3 MPa(K-225)	buah	Rp 1,263,332
1063	Pasangan Pipa Suling-suling (1m")	m"	Rp 37,656
1064	1 m" Peilskaal/Mistar duga muka air	m"	Rp 711,093
1065	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam > 2 m s.d. 3 m	m"	Rp 183,668
1066	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir dengan kedalaman > 3m, untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m"	Rp 19,964
1067	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam ≤ 1 m	m"	Rp 61,295
1068	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam > 1 m s.d. 2 m	m"	Rp 68,558
1069	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir sedalam > 2 m s.d. 3 m	m"	Rp 76,392
1070	Penggalian 1 m <sup>3</sup> Galian pasir dengan kedalaman > 3m untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	m"	Rp 9,256
1071	Pasangan 2-lapis gedeg bambu, JAT ≤ 1,2 m"	m"	Rp 39,665

BUPATI BANJAR,

Ttd

SAIDI MANSYUR