



BUPATI GROBOGAN

PROVINSI JAWA TENGAH

PERATURAN BUPATI GROBOGAN

NOMOR 39 TAHUN 2016

TENTANG

STANDARISASI HARGA SATUAN DASAR BIDANG PEKERJAAN UMUM

PEMERINTAH KABUPATEN GROBOGAN

TAHUN ANGGARAN 2017

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI GROBOGAN,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka menindaklanjuti Pasal 93 ayat (5) Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah, agar dalam perencanaan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Grobogan Tahun Anggaran 2017 dapat dilaksanakan sesuai ketentuan dan peraturan yang berlaku, dipandang perlu menetapkan standar harga satuan dasar Bidang Pekerjaan Umum yang digunakan dalam penyusunan dokumen perencanaan pekerjaan konstruksi pada Satuan Kerja Perangkat Daerah di lingkungan Pemerintah Kabupaten Grobogan Tahun Anggaran 2017;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Standarisasi Harga Satuan Dasar Bidang Pekerjaan Umum Pemerintah Kabupaten Grobogan Tahun Anggaran 2017;

- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang - Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah - Daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa Tengah ;
3. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
4. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
5. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234);
6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang - Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);

8. Peraturan Presiden Nomor 87 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang – undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 199);
9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 21 Tahun 2011 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 310);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG STANDARISASI HARGA SATUAN DASAR BIDANG PEKERJAAN UMUM PEMERINTAH KABUPATEN GROBOGAN TAHUN ANGGARAN 2017.

Pasal 1

Standarisasi Harga Satuan Dasar Bidang Pekerjaan Umum Pemerintah Kabupaten Grobogan Tahun Anggaran 2017 tercantum dalam Lampiran I, Lampiran II, Lampiran III, dan Lampiran IV yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 2

Standarisasi harga sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 merupakan harga tertinggi dan belum termasuk Pajak Pertambahan Nilai (PPN) sebesar 10 % (sepuluh persen).

Pasal 3

Bidang Pekerjaan Umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 adalah bidang pekerjaan yang meliputi kegiatan pekerjaan bendungan, jaringan irigasi, pengaman sungai, bendungan dan embung, infrastruktur air tanah dan air baku, jalan, jembatan, saluran tepi jalan, bahu jalan, trotoar, bangunan gedung, perumahan, perpipaan, air minum dan pekerjaan infrastruktur lainnya yang dilaksanakan di Kabupaten Grobogan pada Tahun Anggaran 2017.

Pasal 4

Pengadaan pekerjaan bidang pekerjaan umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 berpedoman pada harga satuan yang telah dikalkulasi secara keahlian berdasarkan data yang dapat dipertanggungjawabkan yang berlaku menjelang dilaksanakannya pengadaan pekerjaan bidang pekerjaan umum dalam rangka mewujudkan asas efisiensi dan akuntabilitas sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Pasal 5

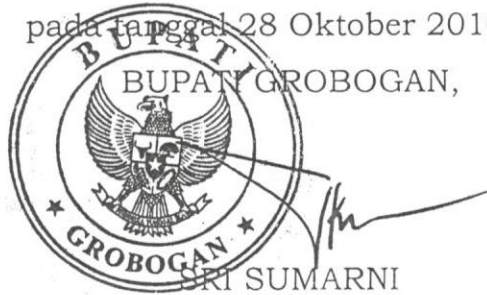
- (1) Dalam hal pada tahun anggaran berjalan terdapat adanya:
 - a. hal - hal yang belum diatur dalam Peraturan Bupati ini namun sangat dibutuhkan oleh unit kerja guna pelaksanaan tugas ; dan/atau
 - b. harga barang dan jasa yang melebihi harga tertinggi dalam Peraturan Bupati ini,maka pelaksanaannya harus mendapat izin Bupati Grobogan
- (2) Izin sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan dengan Keputusan Bupati.

Pasal 6

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan

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

Ditetapkan di Purwodadi
pada tanggal 28 Oktober 2016



Diundangkan di Purwodadi
pada tanggal

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN GROBOGAN,



BERITA DAERAH KABUPATEN GROBOGAN TAHUN 2016 NOMOR 39

Lampiran I : Peraturan Bupati Grobogan Nomor 39
Tahun 2016 tentang Harga Satuan
Dasar Bidang Pekerjaan Umum
Pemerintah Kabupaten Grobogan
Tahun Anggaran 2017

HARGA SATUAN BAHAN DAN MATERIAL

NO.	J E N I S B A H A N	sat	HARGA
1	2	3	4
I	BAHAN DASAR		
1	BATU BELAH		
	Bulat Putih 15/20	m3	141.000,00
	Bulat Putih 5/7	m3	159.000,00
	Batu Belah Hitam 15/20	m3	336.000,00
	Batu Belah Hitam 5/7	m3	336.000,00
	Batu Belah Hitam 3/5	m3	342.000,00
	Batu pecah 2-3 cm	m3	354.000,00
	Batu pecah 1-2 cm	m3	360.000,00
	Batu pecah ½ -1 cm	m3	311.300,00
	Filler	m3	3.600,00
	Batu Gunung Royalti	m3	70.000,00
2	KERIKIL		
	Beton 2 X 3	m3	354.000,00
	Beton 1 X 2	m3	360.000,00
	Beton 0,5 X 1	m3	311.300,00
	Kerikil sungai dengan pasir / Timbun	m3	207.800,00
	Kerikil galian bukit / Sawur /Koral	m3	214.000,00
	Kerikil ayak tanpa pasir / Tras Giling	m3	221.000,00
	Agregat Kasar	m3	452.000,00
	Kerikil sungai-dipungut royalti	m3	90.000,00
	Ganti rugi kerikil sungai royalti	m3	95.000,00
3	BATU BATA		
	ex lokal	bh	550,00
	Bata Ringan (60 cm x 20 cm x 7,5 cm)	bh	8.700,00
	Bata Ringan (60 cm x 20 cm x 10 cm)	bh	9.600,00
	Bata Ringan (60 cm x 20 cm x 12,5 cm)	bh	14.500,00
4	PASIR		
	Urug	m3	199.000,00
	Pasang	m3	383.000,00
	Beton	m3	383.000,00
	Sirtu (tak diayak)	m3	157.000,00
5	TANAH		
	Padas (timbunan pilihan)	m3	147.000,00
	Liat	m3	45.000,00
	Dastu	m3	147.000,00
6	KAPUR		
	Padam	m3	154.400,00
	Semen Merah	m3	19.800,00
7	PORTLAND CEMENT		
	Semen PC	kg	1.300,00
	Semen warna	kg	15.000,00
II	BAHAN PENUTUP ATAP		
1	GENTENG BETON		
	Genteng Beton Warna Standard	bh	6.500,00
	Genteng Beton Warna Special	bh	7.800,00
	Genteng Beton Warna Khusus	bh	9.360,00
	Kerpus Beton Standard	bh	12.000,00
	Kerpus Beton Warna Special	bh	14.040,00
	Kerpus Beton Warna Khusus	bh	16.200,00
2	GENTENG TANAH LIAT		
	Vlaam	bh	825,00
	Kodok	bh	2.400,00
	Kodok Glasur	bh	4.800,00
	Bubung/ kerpus Kodok	bh	7.000,00
	Bubung/ kerpus Kodok Glasur	bh	12.000,00
	Plentong Kecil	bh	2.000,00
	Plentong super/ Lesar	bh	4.000,00
	Bubung/kerpus plentong Kecil	bh	7.000,00

	Bubung/kerpus plentong super / besar	bh	7.500,00
3	GENTENG KACA		
	Vlaam tebal 3 mm	bh	10.000,00
	Vlaam tebal 5 mm	bh	15.000,00
	Kodok tebal 3 mm	bh	10.000,00
	Kodok tebal 5 mm	bh	12.000,00
4	GENTENG KERAMIK	bh	9.000,00
5	GENTENG METAL		
	jenis 2 x 5 (77 cm x 100 cm) (multiroof)	bh	129.500,00
	jenis 2 x 4 (77 cm x 80 cm) (suryarroof)	bh	86.000,00
6	ASBES GELOMBANG BESAR (harflek)		
	210 cm X 100 cm X 0,5 cm	bh	96.800,00
	240 cm X 108 cm X 0,5 cm	bh	110.600,00
	270 cm X 108 cm X 0,5 cm	bh	124.300,00
	300 cm X 108 cm X 0,5 cm	bh	138.200,00
7	ASBES GELOMBANG KECIL		
	lebar 105 cm (mini harflek 14)		
	150 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	49.500,00
	180 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	59.400,00
	210 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	69.300,00
	240 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	79.200,00
	270 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	89.100,00
	300 cm X 105 cm X 0,4 cm	bh	99.000,00
	lebar 80 cm (mini harflek 11)		
	150 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	30.000,00
	180 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	36.000,00
	210 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	42.000,00
	240 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	48.000,00
	270 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	64.400,00
	300 cm X 80 cm X 0,35 mm	bh	71.600,00
8	ASBES PLAT		
	100cm X 100 cm X 3 mm (harflek flat)	bh	17.500,00
	100cm X 100 cm X 4 mm	bh	18.000,00
	100cm X 100 cm X 6 mm	bh	32.000,00
	100cm X 100 cm X 8 mm	bh	42.667,00
	Nok		
	Nok Stel Gelombang 105 cm	bh	40.000,00
	Nok Stel Gelombang 80 cm	bh	30.000,00
	Nok Stel Gelombang Besar 108 cm	bh	68.520,00
9	FIBRE GLASS		
	180 cm x 92 cm x 1 mm	bh	225.000,00
	200 cm x 92 cm x 1 mm	bh	300.000,00
	250 cm x 92 cm x 1 mm	bh	380.000,00
	180 cm x 105 cm x 1 mm	bh	450.000,00
	200 cm x 105 cm x 1 mm	bh	520.000,00
	250 cm x 105 cm x 1 mm	bh	590.000,00
10	SENG PLAT		
	BJLS 0,20 x 90	m'	26.000,00
	BJLS 0,30 x 90	m'	42.000,00
11	SENG GELOMBANG		
	BJLS 0,18 panjang 180 cm	lbr	45.000,00
	BJLS 0,20 panjang 180 cm	lbr	50.000,00
	BJLS 0,30 panjang 180 cm	lbr	72.000,00
	BJLS 0,40 panjang 180 cm	lbr	90.000,00
12	ZINCALUME/ GALVALUME		
	Tebal 0,30 mm (lebar 75 cm)	m'	52.000,00
	Tebal 0,35 mm (lebar 75 cm)	m'	60.000,00
	Tebal 0,40 mm (lebar 75 cm)	m'	70.000,00
	Tebal 0,50 mm (lebar 75 cm)	m'	85.000,00
III	BAHAN KAYU		
1	JATI (MUTU KEDUA)		
	Papan 2X20X400	m3	43.254.000,00
	Balok/pesagen 4X6X400	m3	43.254.000,00
2	KAMPER		
	Papan 2X20X400	m3	8.000.000,00
	Balok/pesagen 4X6X400	m3	7.500.000,00
3	KRUIING		
	Papan 2X20X400	m3	7.000.000,00
	Balok/pesagen 4X6X400	m3	7.000.000,00
4	MERANTI		
	Papan 2X20X400	m3	4.000.000,00
	Balok/pesagen 4X6X400	m3	3.500.000,00

5	BEGESTING LANAN		
	Papan 2X20X400	m3	4.456.250,00
	Begesting jalan beton kayu lanan	m3	3.346.200,00
6	BEGESTING RANDU		
	Papan 2X20X200	m3	3.000.000,00
7	BENGKIRAI		
	Papan 2X20X400	m3	9.500.000,00
	Balok/pesagen 4X6X400	m3	9.000.000,00
8	DOLKEN		
	Ø 19 x 300 cm (kayu jati)	bt	457.500,00
	Ø 15 x 300 cm (kayu jati)	bt	323.300,00
	Dolken Bambu Ori (6 - 8 / 600 cm)	bt	25.000,00
9	SENGON	m3	427.500,00
	KAYU BAKAR	m3	325.500,00
IV. BAHAN PENUTUP DINDING / LANTAI			
1	KERAMIK		
	30 X 30 cm	m2	42.500,00
	20 X 20 cm	m2	52.000,00
	33 x 33 cm	m2	117.600,00
	20 x 25 cm	m2	55.000,00
	15 x 20 cm	m2	72.000,00
	40 X 40 cm	m2	50.000,00
	25 X 40 cm	m2	60.000,00
2	BATU ALAM / BATU TEMPEL / BATU PARAS		
	polos	m2	156.000,00
	alur	m2	192.000,00
	batu muka segi enam beraturan	m2	180.000,00
3	GRANIT		
	Eks - Cina		
	60 x 60 cm	m2	160.000,00
	Polished		
	30 x 60 cm	m2	243.055,56
	60 X 60 cm	m2	244.513,89
	60 X 120 cm	m2	600.000,00
	80 X 80 cm	m2	546.875,00
	Unpolished		
	30 x 60 cm	m2	209.791,67
	30 x 120 cm	m2	210.000,00
	60 X 60 cm	m2	209.791,67
5	Marmer (Eks Tulungagung)		
	60 X 60 X 1,8 cm	m2	278.400,00
	40 x 60 x 1,8 cm	m2	244.200,00
	30 x 60 x 1,8 cm	m2	188.400,00
6	Dinding Kalsiboard (partisi)		
	Kalsi rata 3 (100 cm x 100 cm)	lb	52.500,00
	Kalsiboard ling 3,5 (120 cm x 240 cm)	lb	50.000,00
	Kalsiboard ling 4,5 (120 cm x 240 cm)	lb	72.000,00
	Kalsiboard ling 6 (120 cm x 240 cm)	lb	72.000,00
7	DINDING ALUR TEMPEL BET(20 cm x 40 cm)	bh	24.000,00
V. BAHAN CETAK			
1	BUIS BETON Ø		
	Ø 15 cm - 100 cm	bh	65.000,00
	Ø 20 cm - 100 cm	bh	80.000,00
	Ø 30 cm - 100 cm	bh	120.000,00
	Ø 40 cm - 100 cm	bh	100.000,00
	Ø 50 cm - 100 cm	bh	200.000,00
	Ø 60 cm - 100 cm	bh	180.000,00
	Ø 80 cm - 100 cm	bh	250.000,00
	Ø 100 cm - 100 cm	bh	275.000,00
	U 15 cm - 100 cm	bh	30.000,00
	U 20 cm - 100 cm	bh	50.000,00
	U 30 cm - 100 cm	bh	55.000,00
	U 40 cm - 100 cm	bh	60.000,00
	U 50 cm - 100 cm	bh	65.000,00
2	LUBANG ANGIN (ROSTER) PC + PASIR		
	10 X 20 cm	bh	4.000,00
	20 X 20 cm	bh	4.000,00
	30 X 30 cm	bh	6.000,00
	15 X 30 cm	bh	12.000,00
3	BATAKO 9X19X39	bh	7.897,00

VI. BAHAN BESI

1	BESI BETON		
	Polos	kg	7.900,00
	Ulir	kg	9.100,00
2	BESI PLAT		
	Besi Strip 5 mm X 30 mm X 6 m SII	kg	11.300,00
3	BESI HOLLOW		
	20mm x 40mm x 1,2mm x 6 m	kg	9.960,00
	40mm x 40mm x 1,2mm x 6 m	kg	9.960,00
4	BESI PROFIL IWF	kg	12.500,00
	UNP 100 X 50 X 5	kg	4.807,69
	UNP 150 X 75 X 6,5	kg	5.821,24
	UNP 200 X 80 X 9	kg	7.625,05
	CNP 100 X 50 X 2	kg	5.841,12
	CNP 150 X 50 X 2	kg	6.321,84
	CNP 200 X 75 X 2	kg	7.460,59
5	JARING - JARING BAJA		
	per lembar (spasi 150 mm x 150 mm)		
	Ø 4 - 2100 x 5400 mm	kg	12.000,00
	Ø 6 - 2100 x 5400 mm	kg	12.000,00
	per roll (spasi 150 mm x 150 mm)		
	Ø 4 - 2100 x 5400 mm	kg	12.000,00
	Ø 6 - 2100 x 5400 mm	kg	12.000,00
6	BESI SIKU		
	L : 30 X 30 X 3	kg	7.965,69
	L : 40 X 40 X 4	kg	7.575,76
	L : 50 X 50 X 5	kg	6.266,58
	L : 60 X 60 X 6	kg	7.380,07
	L : 70 X 70 X 7	kg	7.678,41
7	KAWAT		
	Ikat beton/bendrat	kg	19.000,00
	Kawat Harmonika	m2	60.000,00
	Kawat Nyamuk Nylon	m2	22.500,00
	Kawat Kasa	m2	22.800,00
	Saringan pasir	m2	15.000,00
	Kawat bronjong (pabrikan)	kg	30.000,00

VII. BAHAN PIPA

1	Pipa PVC SNI 06-0084-2002/ Standar ISO 4422, S -10 (10 bar)		
	Pipa PVC (1/2 ") SCJ	m	5.250,00
	Pipa PVC (3/4 ") SCJ	m	6.750,00
	Pipa PVC (1 ") SCJ	m	9.000,00
2	Pipa PVC SNI 06-0084-2002/ Standar ISO 4422, S -10 (12,5 bar)		
	Pipa PVC (2 ") SCJ	m'	19.500,00
	Pipa PVC (3 ") SCJ	m'	41.250,00
	Pipa PVC (4 ") SCJ	m'	62.500,00
3	Pipa Medium B Galvanis - SII		
	Pipa Medium B Galvanis DN ½"	m	14.166,67
	Pipa Medium B Galvanis DN 25 (¾")	m	18.333,33
	Pipa Medium B Galvanis DN 32 (1")	m	23.333,33
	Pipa Medium B Galvanis DN 50 (1½")	m	33.333,33
	Pipa Medium B Galvanis DN 63 (2")	m	43.333,33
	Pipa Medium B Galvanis DN 2½"	m	55.000,00
	Pipa Medium B Galvanis DN 90 (3") tebal 2,3	m	81.666,67
	Pipa Medium B Galvanis DN 110 (4") tebal 2,3	m	110.000,00
	Pipa Medium B Galvanis DN 160 (6")	m	166.666,67
4	Pipa Medium A Galvanis - SII		
	Pipa Medium A Galvanis DN ½"	m	18.333,33
	Pipa Medium A Galvanis DN 25 (¾")	m	23.333,33
	Pipa Medium A Galvanis DN 32 (1")	m	36.666,67
	Pipa Medium A Galvanis DN 50 (1½")	m	55.000,00
	Pipa Medium A Galvanis DN 63 (2")	m	73.333,33
	Pipa Medium A Galvanis DN 2½"	m	91.666,67
	Pipa Medium A Galvanis DN 90 (3")	m	123.333,33
	Pipa Medium A Galvanis DN 110 (4")	m	180.000,00

VIII. BAHAN LANGIT - LANGIT

1	AKUSTIK		
	30 X 30	lbr	15.607,26
	30 X 60	lbr	17.657,92
	60 X 120	lbr	25.974,90
2	LIST KAYU PROFIL		
	Ukuran 3 X 3	m'	8.000,00
	Ukuran 4 X 4	m'	8.000,00

3	GYPSUM		
	Tebal 9 mm	lbr	90.000,00
4	PLY WOOD		
	Teak wood		
	90 X 210 x 4 mm	lbr	56.000,00
	90 X 210 x 4 mm	lbr	56.000,00
	Tripleks		
	120 X 240 X 3 mm	lbr	57.500,00
	120 X 240 X 4 mm	lbr	67.500,00
	120 X 240 X 6 mm	lbr	77.500,00
	Multipleks		
	120 X 240 X 9 mm	lbr	125.000,00
	120 X 240 X 12 mm	lbr	165.000,00
	120 X 240 X 15 mm	lbr	225.000,00
	120 X 240 X 18 mm	lbr	265.000,00
IX. BAHAN FINISHING			
1	KAYU		
	Menie	kg	22.500,00
	Dempul plamur	kg	15.000,00
	Ambril/amplas	lbr	15.000,00
	Cat dasar	kg	10.500,00
	Cat Penutup	kg	55.000,00
	Sirlax	ons	15.000,00
	Spiritus	ltr	12.500,00
	Plitur jadi	ltr	65.000,00
2	TEMBOK		
	Kalkarium	kg	10.000,00
	Kapur sirih	kg	55.000,00
	Plamur	kg	19.200,00
	Cat Penutup Interior	5 kg	110.000,00
	Cat Penutup Interior	25 kg	500.000,00
	Cat Penutup Eksterior	5 kg	468.000,00
3	BESI		
	Menie	kg	22.500,00
	Cat mengkilat	kg	62.500,00
	Cat Dasar	kg	54.000,00
	Thinner A	ltr	27.500,00
	Minyak cat	ltr	10.000,00
	Thinner Super	ltr	25.000,00
4	CAT GENTENG	kg	37.500,00
5	PELAPIS/ COATING BATU TEMPEL	ltr	84.000,00
X. BAHAN KACA			
1	POLOS		
	3 mm	m2	80.000,00
	5 mm	m2	100.000,00
2	ES KABUR		
	3 mm	m2	135.000,00
	5 mm	m2	150.000,00
3	RAY BAND		
	3 mm	m2	90.000,00
	5 mm	m2	110.000,00
4	KACA CLEAR TEMPERED		
	5 mm	m2	200.000,00
	6 mm	m2	280.000,00
	8 mm	m2	400.000,00
	10 mm	m2	500.000,00
	12 mm	m2	550.000,00
	15 mm	m2	3.800.000,00
	19 mm	m2	4.350.000,00
XI ALAT - ALAT PENGUNCI & PENGGANTUNG			
1	KUNCI TANAM		
	GOMEQ 2 X slag	bh	120.000,00
	MULER 2 X slag	bh	135.000,00
	KUDA 2 X slag	bh	100.000,00
2	ENGSEL DAN GERENDEL		
	Engsel Angin	bh	12.000,00
	Kupu-kupu biasa	bh	10.000,00
	Nylon kupu-kupu	bh	60.000,00
	Grendel Tanam luar negeri	bh	120.000,00
	Grendel biasa	bh	5.500,00

	Kait Angin	bh	10.000,00
	Door Stop	bh	18.000,00
	Door handle/Door handle	bh	80.000,00
	Door Closer	bh	120.000,00
XII BAHAN SANITAIR			
1	KLOSET DUDUK	bh	1.650.000,00
2	KLOSET JONGKOK	bh	140.000,00
3	WASTAFEL MEJA OVAL	bh	350.000,00
4	WASTAFEL GANTUNG BULAT	bh	500.000,00
5	WASTAFEL BAK CUCI	bh	550.000,00
6	TEMPAT SABUN TANAM	bh	30.000,00
7	URINOIR	bh	1.300.000,00
8	LAIN - LAIN		
	Kran Air	bh	25.000,00
	Seal tape	bh	2.500,00
	Floor drain	bh	18.000,00
XIII ALAT PENGIKAT KAYU			
1	PAKU BIASA 1/2" - 1"	kg	17.000,00
2	PAKU BIASA 2" - 5"	kg	14.000,00
3	PAKU - payung	kg	25.000,00
4	PAKU - sekrup	doos	75.000,00
5	PAKU - beton	doos	40.000,00
6	MUR BAUT (kuda-kuda)	kg	45.000,00
7	ANGKUR BAUT	bh	4.800,00
8	LEM KAYU	kg	16.000,00
9	IJUK	kg	10.000,00
XIV POMPA AIR.			
1	POMPA AIR LISTRIK		
	Sanyo . 130 watt	bh	580.000,00
	Shimitzu . 130 watt	bh	560.000,00
	Shimitzu . 375 watt	bh	2.000.000,00
	Shimitzu . 500 watt	bh	3.500.000,00
	D a b . 125 watt	bh	600.000,00
2	POMPA SUBMERSIBLE		
	Firman 1 pk : 3 m3/jam, Kedalaman 45 m	unit	3.900.000,00
	Firman 1,5 pk : 3 m3/jam, Kedalaman 65 m	unit	4.600.000,00
	Firman 2 pk : 3 m3/jam, Kedalaman 85 m	unit	6.000.000,00
	Franklin 1 pk : 3 m3/jam, Kedalaman 52 m	unit	8.500.000,00
	Franklin 1,5 pk : 5 m3/jam, Kedalaman 48 m	unit	11.250.000,00
	Franklin 2 pk : 5 m3/jam, Kedalaman 70 m	unit	14.000.000,00
	Grunfose 1 pk : 3 m3/jam, Kedalaman 52 m	unit	16.666.000,00
	Grunfose 2 pk : 5 m3/jam, Kedalaman 48 m	unit	21.071.000,00
	Grunfose 3 pk : 5 m3/jam, Kedalaman 70 m	unit	23.951.000,00
XV PAVING BLOCK			
1	TEBAL : 6 cm		
	(K.200)	m2	89.085,00
	(K.250)	m2	93.735,00
	(K.300)	m2	99.135,00
	(K.400)	m2	104.485,00
2	TEBAL : 8 cm		
	(K.250)	m2	125.263,00
	(K.300)	m2	133.913,00
	(K.400)	m2	141.813,00
3	KANSTIN		
	10 X 20 X 50 (K.200)	bh	18.600,00
	10 X 20 X 50 (K.300)	bh	19.973,00
	10/12,5 X 25 X 50 (K.200)	bh	33.133,00
	10/12,5 X 25 X 50 (K.300)	bh	28.655,00
	10/12,5 X 30 X 50 (K.200)	bh	31.908,00
	10/12,5 X 30 X 50 (K.300)	bh	33.908,00
4	KANSTIN LOBANG		
	10/12,5 X 25 X 50 (K.200)	bh	30.655,00
	10/12,5 X 25 X 50 (K.300)	bh	33.155,00
	10/12,5 X 30 X 50 (K.200)	bh	37.408,00
	10/12,5 X 30 X 50 (K.300)	bh	40.408,00

5	PAVING SEGITIGA KECIL (TOPI USKUP KECIL)		
	tebal 6 cm (K.300)	m2	105.735,00
	tebal 8 cm (K.300)	m2	137.963,00
6	PAVING SEGITIGA BESAR (TOPI USKUP BESAR)		
	tebal 6 cm (K.300)	m2	105.735,00
	tebal 8 cm (K.300)	m2	176.013,00
7	GRASS BLOCK	m2	102.370,00
XVI LAIN - LAIN			
1	NACO PER DAUN	bh	13.000,00
2	ROLLING DOOR ALUMINIUM 0,8 mm	m2	450.000,00
3	PINTU KAMAR MANDI + KUSEN PVC	set	190.000,00
4	KUSEN ALUMINIUM 3" SILVER	m'	65.000,00
5	KUSEN ALUMINIUM 3" PUTIH / KREM	m'	80.000,00
6	KUSEN ALUMINIUM 3" COKLAT	m'	75.000,00
7	KUSEN ALUMINIUM 4" SILVER	m'	75.000,00
8	KUSEN ALUMINIUM 4" PUTIH / KREM	m'	90.000,00
9	KUSEN ALUMINIUM 4" COKLAT	m'	85.000,00
10	PAGAR BRC.		
	Pagar BRC 90 x 240 Ø 6 mm (HOT DIP K1)	/lb	600.000,00
	Pagar BRC 120 x 240 Ø 6 mm (HOT DIP K1)	/lb	700.000,00
	Pagar BRC 150 x 240 Ø 7 mm (HOT DIP K1)	/lb	800.000,00
	Pagar BRC 175 x 240 Ø 7 mm (HOT DIP K1)	/lb	900.000,00
	Pagar BRC 190 x 240 Ø 7 mm (HOT DIP K1)	/lb	1.000.000,00
11	TIANG BRC		
	Tiang BRC lengkap P.90-0 1 1/2"	/bt	150.000,00
	Tiang BRC lengkap P.120-0 1 1/2"	/bt	200.000,00
	Tiang BRC lengkap P.150-0 1 1/2"	/bt	300.000,00
	Tiang BRC lengkap P.175-0 2"	/bt	350.000,00
	Tiang BRC lengkap P.190-0 2"	/bt	375.000,00
12	USUK BAJA RINGAN (GALVALUM) C 75		
	Tebal 0,60 mm	m'	19.200,00
	Tebal 0,75 mm	m'	22.000,00
	Tebal 1,00 mm	m'	33.300,00
13	RENG BAJA RINGAN (GALVALUM)		
	Tebal 0,35 mm	m'	9.850,00
	Tebal 0,45 mm	m'	15.600,00
14	SEALENT	tube	12.000,00
15	SODA API	kg	17.500,00
16	KUAS	bh	5.000,00
17	LEM AICA AIBON	kg	40.000,00
18	FIBRE GLASS (TANGKI AIR)		
	Kapasitas 520 Liter	unit	1.030.000,00
	Kapasitas 1050 Liter	unit	1.675.000,00
	Kapasitas 1550 Liter	unit	2.500.000,00
	Kapasitas 2000 Liter	unit	3.250.000,00
	Kapasitas 5000 Liter	unit	8.370.000,00
19	ASPAL DRUM PEN 60/70	kg	12.000,00
20	ASPAL CURAH	kg	10.000,00
21	MINYAK ASPAL	lt	10.000,00
22	MINYAK TANAH	lt	10.000,00
23	PAKU JEMBATAN	kg	36.000,00
24	ALAT -ALAT BANTU	set	274.500,00
25	SOLAR NON SUBSIDI	lt	8.200,00
26	SOLAR SUBSIDI	lt	5.150,00
27	BENSIN PERTAMAX	lt	7.500,00
28	BENSIN PERTALITE	lt	6.900,00
29	MINYAK PELUMAS	lt	54.900,00
30	SELANG UNTUK DOWEL	m1	9.200,00
31	KAYU SEGITIGA	m3	2.684.000,00
32	ELASTOMER (400 X 200 X 30) MM	bh	450.000,00
33	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 25 Cm	m1	302.400,00
34	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 30 CM	m1	407.680,00
35	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 35 CM	m1	540.960,00
36	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 40 CM	m1	688.800,00
37	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 45 CM	m1	850.080,00
38	TIANG PANCANG BETON K-500 □ 50 CM	m1	1.038.240,00
39	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 30 CM	m1	325.003,64
40	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 35 CM	m1	403.200,00

41	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 40 CM	m1	529.760,00
42	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 45 CM	m1	646.240,00
43	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 50 CM	m1	800.800,00
44	TIANG PANCANG BETON K-600 Ø 60 CM	m1	1.055.040,00
45	CASING BORE PILE	m2	12.096,00



URAT, GROBOGAN,

SRI SUMARNI

Lampiran II : Peraturan Bupati Grobogan Nomor 39
Tahun 2016 tentang Harga Satuan
Dasar Bidang Pekerjaan Umum
Pemerintah Kabupaten Grobogan
Tahun Anggaran 2017

HARGA SATUAN UPAH PEKERJA

NO	PEKERJA	KODE	UPAH (Rp./Hari)	UPAH (Rp./jam)
1	Mandor	L.061	109.800,00	15.685,71
2	Mekanik	L.071	97.600,00	13.942,86
3	Pembantu Mekanik	L.072	79.300,00	11.328,57
4	Kepala Tukang	L.073	109.800,00	15.685,71
5	Tukang	L.079	91.500,00	13.071,43
6	Operator terlatih *)	L.081	97.600,00	13.942,86
7	Pembantu Operator	L.082	79.300,00	11.328,57
8	Operator kurang terlatih **)	L.083	85.400,00	12.200,00
9	Sopir Truck	L.091	91.500,00	13.071,43
10	Sopir Personil	L.092	91.500,00	13.071,43
11	Pembantu Sopir	L.099	73.300,00	10.471,43
12	Buruh lapangan tak terlatih / Pekerja	L.101	67.100,00	9.585,71
13	Buruh lapangan kurang terlatih	L.103	73.200,00	10.457,14
14	Buruh lapangan terlatih	L.106	79.300,00	11.328,57
15	Pekerja penganyam		67.100,00	9.585,71
16	Pekerja pengisi		67.100,00	9.585,71
17	Penganyam		91.500,00	13.071,43
18	Pekerja pembongkar		67.100,00	9.585,71
19	Penjaga malam		91.500,00	13.071,43
20	Pekerja		67.100,00	9.585,71
21	Tukang Listrik		91.500,00	13.071,43
22	Tukang Kayu		91.500,00	13.071,43
23	Kepala Tukang Kayu		109.800,00	15.685,71
24	Tukang Batu		91.500,00	13.071,43
25	Kepala Tukang Batu		109.800,00	15.685,71
26	Tukang Besi		91.500,00	13.071,43
27	Kepala Tukang Besi		109.800,00	15.685,71
28	Tukang Cat		91.500,00	13.071,43
29	Kepala Tukang Cat		109.800,00	15.685,71
30	Tukang Plitur		91.500,00	13.071,43
31	Tukang Jalan		91.500,00	13.071,43
32	Tukang Gali		91.500,00	13.071,43

Catatan

- *) Operator yang sudah biasa dan terampil
Misal : Buldoser, Motor Grader, Aspal Finisher dll
- **) Operator yang mengoperasikan peralatan untuk
Misal : Stamper, Mekanikal Rammer, Mesin Pengaduk Beton dll

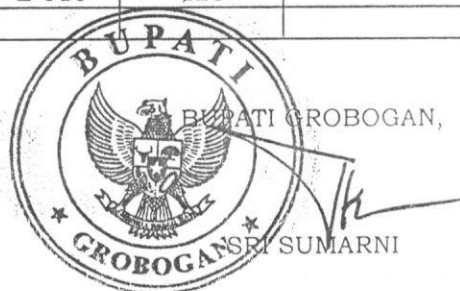


Lampiran III : Peraturan Bupati Grobogan Nomor 39
Tahun 2016 tentang Harga Satuan
Dasar Bidang Pekerjaan Umum
Pemerintah Kabupaten Grobogan
Tahun Anggaran 2017

HARGA SATUAN SEWA ALAT

NO	ALAT	KODE	TENAGA (HP)	BIAYA SEWA ALAT/JAM
1	ASPHALT MIXING PLANT	E01	294	8.409.000,00
2	ASPHALT FINISHER	E02	72,4	374.000,00
3	ASPHALT SPRAYER	E03	4	111.000,00
4	BULLDOZER 100-150 HP	E04	155	627.000,00
5	COMPRESSOR 4000-6500 L\M	E05	60	227.000,00
6	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 M3	E06	20	122.000,00
7	CRANE 10-15 TON	E07	138	499.000,00
8	DUMP TRUCK 3.5 TON	E08	100	351.000,00
9	DUMP TRUCK 10 TON	E09	190	650.000,00
10	EXCAVATOR 80-140 HP	E10	133	509.000,00
11	FLAT BED TRUCK 3-4 M3	E11	190	605.000,00
12	GENERATOR SET	E12	180	623.000,00
13	MOTOR GRADER >100 HP	E13	135	553.000,00
14	TRACK LOADER 75-100 HP	E14	70	272.000,00
15	WHEEL LOADER 1.0-1.6 M3	E15	96	406.000,00
16	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T	E16	55	220.000,00
17	TANDEM ROLLER 6-8 T.	E17	82	348.000,00
18	TIRE ROLLER 8-10 T.	E18	100,5	396.000,00
19	VIBRATORY ROLLER 3-8 T.	E19	82	327.000,00
20	CONCRETE VIBRATOR	E20	5,5	44.000,00
21	STONE CRUSHER	E21	220	971.000,00
22	WATER PUMP 70-100 mm	E22	6	46.000,00
23	WATER TANKER 3000-4500 L.	E23	100	341.000,00
24	PEDESTRIAN ROLLER	E24	8,8	90.000,00
25	TAMPER	E25	4,7	43.000,00
26	JACK HAMMER	E26	0	45.000,00
27	FULVI MIXER	E27	345	1.277.000,00
28	CONCRETE PUMP	E28	100	375.000,00
29	TRAILER 20 TON	E29	175	588.000,00
30	PILE DRIVER + HAMMER	E30	25	124.000,00
31	CRANE ON TRACK 35 TON	E31	125	528.000,00
32	WELDING SET	E32	40	145.000,00
33	BORE PILE MACHINE	E33	150	1.473.000,00
34	ASPHALT LIQUID MIXER	E34	5	80.000,00
35	TRONTON	E35	150,0	656.000,00
36	COLD MILLING MACHINE	E37	248,0	1.314.000,00
37	ROCK DRILL BREAKER	E36	3,0	173.000,00
38	COLD RECYCLER	E38	900,0	3.211.000,00
39	HOT RECYCLER	E39	400,0	1.756.000,00
40	AGGREGAT (CHIP) SPREADER	E40	115,0	562.000,00
41	ASPHALT DISTRIBUTOR	E41	115,0	403.000,00
42	SLIP FORM PAVER	E42	105,0	349.000,00
43	CONCRETE PAN MIXER	E43	134,0	531.000,00
44	CONCRETE BREAKER	E44	290,0	985.000,00
45	ASPAHLT TANKER	E45	190,0	637.000,00
46	CEMENT TANKER	E46	190,0	585.000,00
47	CONDRETE MIXER (350)	E47	20,0	93.000,00
48	VIBRATING RAMMER	E48	4,2	44.000,00
49	TRUK MIXER (AGITATOR)	E49	220,0	749.000,00
50	BORE PILE MACHINE	E50	125,0	1.786.000,00
51	CRANE ON TRACK 75-100 TON	E51	200,0	775.000,00
52	BLENDING EQUIPMENT	E52	50,0	215.000,00
53	ASPHALT LIQUID MIXER	E34a	40,0	181.000,00
54	Mesin gilas 3 roda 8 - 10 ton	E.080	55	202.000,00
55	Mesin gilas tandem 6 - 10 ton / tandem roller	E.081	50	193.000,00

56	Mesin gilas bergetar 10 ton	E.082	75	382.000,00
57	Mesin gilas roda karet 8 - 15 ton / tire roller	E.084	55	247.000,00
58	Mesin penyempnot aspal / asfalt sprayer	E.153	15	65.000,00
59	Mesin penghampar 1.820 mm / 30 HP	E.157	30	147.000,00
60	Air compressor 210 m3/j	E.301	80	212.000,00
61	Wheel loader 115 HP	E.052	115	360.000,00
62	Mesin pencampur aspal 30 t/j AMP (motor grader)	E.155	125	580.000,00
63	Dump truck 3,5 ton / 115 HP	E.211	115	322.000,00
64	Dump truck 5 ton / 145 HP	E.212	145	397.000,00
65	Bulldozer 100 HP	E.001	100	357.000,00
66	Pemecah batu 30 t/j 185 HP	E.031	185	553.000,00
67	Truck tangki air / water tank truck	E.182	100	293.000,00
68	Truck bak terbuka	E.221	115	322.000,00
69	Pompa air (0.50 mm)	E.341	6	18.000,00
70	Mesin penyaring 80 HP	E.040	80	231.000,00
71	Alat penggetar beton / concrete vibrator	E.089	10	26.000,00
72	Pengaduk beton 250 lt / concrete mixer	E.252	15	45.000,00
73	Genset	E.012	175	471.000,00
74	Mesin gilas bergetar 1 ton	E.087	75	197.000,00
75	Stamper 4 HP	E.088	4	13.000,00
76	Mesin pemanas	E.091	50	150.000,00
77	Mesin penghampar cat	E.095	50	202.000,00
78	Truck	E.214	100	256.000,00
79	Tractor Wheeled	E.053	60	161.000,00
80	Chip Spreader	E.130	10	28.000,00
81	Tractor Equipment ETC	E.401	20	58.000,00
82	Motor Grader	E 010	125	655.000,00



Lampiran IV : Peraturan Bupati Grobogan Nomor 39
Tahun 2016 tentang Harga Satuan
Dasar Bidang Pekerjaan Umum
Pemerintah Kabupaten Grobogan
Tahun Anggaran 2017

HARGA SATUAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA

1. INDEK HARGA SATUAN TERTINGGI BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT DAN TIDAK BERTINGKAT PER m2

GEDUNG BERTINGKAT	
KLAS SEDERHANA	KLAS TIDAK SEDERHANA
5.633.000,00	7.886.000,00
GEDUNG TIDAK BERTINGKAT	
KLAS SEDERHANA	KLAS TIDAK SEDERHANA
3.880.000,00	5.432.000,00

KETERANGAN :

- * Harga tertinggi per m2 bangunan gedung dimaksud merupakan Biaya Konstruksi Fisik per m2
- * Harga Satuan tertinggi tersebut telah memperhitungkan aspek kemudahan jangkauan pelayanan transportasi dan sebaran wilayah di Kabupaten Grobogan

2. INDEK HARGA SATUAN TERTINGGI PER m2 RUMAH DINAS

RUMAH NEGARA		
TIPE C	TIPE B	TIPE A
3.695.000,00	4.434.000,00	4.434.000,00

KETERANGAN :

- * Harga tertinggi per m2 bangunan gedung dimaksud merupakan Biaya Konstruksi Fisik per m2
- * Harga Satuan tertinggi tersebut telah memperhitungkan aspek kemudahan jangkauan pelayanan transportasi dan sebaran wilayah di Kabupaten Grobogan

3. INDEK HARGA SATUAN TERTINGGI PAGAR DEPAN DAN SAMPING BANGUNAN GEDUNG SEDERHANA DAN TIDAK SEDERHANA PER m1

PAGAR BANGUNAN GEDUNG SEDERHANA	
DEPAN	SAMPING
1.358.000,00	1.231.000,00
PAGAR BANGUNAN GEDUNG TIDAK SEDERHANA	
DEPAN	SAMPING
1.493.800,00	1.354.100,00

KETERANGAN :

- * Harga Satuan tertinggi tersebut telah memperhitungkan aspek kemudahan jangkauan pelayanan transportasi dan sebaran wilayah di Kabupaten Grobogan
- * Harga Satuan per m1 tersebut, dengan ketentuan tinggi pagar untuk pagar depan tinggi minimum 1,5 m
- * Apabila karena kondisi tanah mengharuskan kedalaman/konstruksi pondasi pagar melebihi standar dan atau ketinggian pagar yang karena spesifikasinya melebihi standar (misal pagar bangunan LP), maka hal tersebut termasuk pekerjaan non standar yang akan dihitung tersendiri

DEK HARGA SATUAN TERTINGGI PAGAR DEPAN DAN SAMPING RUMAH DINAS TIPE A, TIPE B
AN TIPE C PER m1

PAGAR RUMAH DINAS TIPE A	
DEPAN	SAMPING
1.103.300,00	1.113.200,00
PAGAR RUMAH DINAS TIPE B	
DEPAN	SAMPING
1.103.300,00	1.113.200,00
PAGAR RUMAH DINAS TIPE C	
DEPAN	SAMPING
1.003.000,00	1.012.000,00

- KETERANGAN :
- * Harga Satuan tertinggi tersebut telah memperhitungkan aspek kemudahan jangkauan pelayanan transportasi dan sebaran wilayah di Kabupaten Grobogan
 - * Harga Satuan per m1 tersebut, dengan ketentuan tinggi pagar untuk pagar depan tinggi minimum 1,5 m
 - * Apabila karena kondisi tanah mengharuskan kedalaman/konstruksi pondasi pagar melebihi standar dan atau ketinggian pagar yang karena spesifikasinya melebihi standar (misal pagar bangunan LP), maka hal tersebut termasuk pekerjaan non standar yang akan dihitung tersendiri

5. TABEL SPESIFIKASI TEKNIS BANGUNAN GEDUNG PEMERINTAH

NO	URAIAN	KLASIFIKASI			KETERANGAN
		SEDERHANA	TIDAK SEDERHANA	KHUSUS	
A	PERSYARATAN TATA BANGUNAN DAN LINGKUNGAN				
1	Jarak Antar Bangunan	minimal 3 m	minimal 3 m, untuk bangunan bertingkat dihitung berdasarkan pertimbangan keselamatan, kesehatan, dan kenyamanan		Berdasarkan pertimbangan keselamatan, kesehatan, dan kenyamanan, serta ketentuan dalam Peraturan Daerah setempat tentang Bangunan atau Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten/Kota, atau Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan untuk lokasi yang bersangkutan
2	Ketinggian Bangunan	maksimum 2 lantai	maksimum 8 lantai (di atas 8 lantai harus mendapat rekomendasi Menteri Pekerjaan Umum		
3	Ketinggian Langit-langit	min. 2,80 m	min. 2,80 m	sesuai fungsi	
4	Koefisien Dasar Bangunan	Sesuai ketentuan Peraturan Daerah setempat			
5	Koefisien Lantai Bangunan	Sesuai ketentuan Peraturan Daerah setempat			
6	Koefisien Dasar Hijau	Sesuai ketentuan Peraturan Daerah setempat			
7	Garis sempadan	Sesuai ketentuan Peraturan Daerah setempat			
8	Wujud Arsitektur	sesuai fungsi & kaidah arsitektur sederhana	sesuai fungsi & kaidah arsitektur	sesuai fungsi & kaidah arsitektur	
9	Pagar Halaman **)	Menggunakan bahan dinding batu bata/bataco (1/2 batu) , besi, baja , kayu, dan bahan lainnya yang disesuaikan dengan rancangan wujud arsitektur bangunan			
10	Kelengkapan Sarana dan Prasarana Lingkungan *)				
	parkir kendaraan	minimal 1 parkir kendaraan untuk 60 m2 luas bangunan gedung			Dihitung berdasarkan kebutuhan sesuai fungsi bangunan dan SNI/ketentuan yang berlaku
	aksesibilitas	tersedia sarana aksesibilitas bagi penyandang cacat			
	drainase	tersedia drainase sesuai SNI yang berlaku			
	pembuangan sampah	tersedia tempat pembuangan sampah sementara			
	pembuangan limbah	tersedia sarana pengolahan limbah, khususnya untuk limbah berbahaya			
	penerangan halaman	tersedia penerangan halaman			

- *) pembiayaannya tidak termasuk dalam standar harga satuan tertinggi per-m², dan harus dianggarkan tersendiri sebagai biaya non-standar.
- untuk Rumah Negara klas C, D, dan E, pelaksanaan pembangunannya disamping seperti ketentuan pada tabel tersebut diatas, dibangun berdasarkan "Dokumen Pelelangan isain Prototip Daerah Setempat" yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Cipta Karya atau menggunakan disain Perum Perumnas yang telah disetujui oleh Direktorat Jenderal Cipta Karya.
 - untuk bangunan rumah negara yang dibangun dalam bangunan gedung bertingkat banyak (rumah susun), maka ketentuan-ketentuan teknisnya mengikuti ketentuan teknis untuk bangunan gedung negara sesuai ketentuan yang berlaku
 - apabila bahan-bahan tersebut sukar diperoleh atau harganya tidak sesuai, dapat diganti dengan bahan lain yang sederajat tanpa mengurangi persyaratan fungsi dan mutu dengan pengesahan Instansi Teknis Setempat

