

DAFTAR KEBUTUHAN PRODUK

Program : Kerukunan Umat Dan Layanan Kehidupan Beragama
 Kegiatan : Pelayanan Haji Dalam Negeri
 Pekerjaan : Perencanaan Pembangunan Gedung Pusat Layanan Haji & Umrah Terpadu (PLHUT)
 Lokasi : Kantor Kementerian Agama Kabupaten Belu – NTT
 TA : 2024

NOMOR	URAIAN PEKERJAAN	KODE ANALISA	QUANTITY	SAT.	LOKASI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	PEKERJAAN GEDUNG PLHUT KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KAB. BELU				
1	PEKERJAAN PENDAHULUAN				
I	PEKERJAAN PERSIAPAN				
1	Pek. Pembuatan Papan Nama Proyek	Ls	1,00	Ls	Kabupaten Belu
2	Pek. Pek. Pembuatan Direksi Keet/Gudang Material & Peralatan	Ls	1,00	Ls	Kabupaten Belu
3	Pek. Pembuatan Laporan Progres dan Dokumentasi Proyek	Ls	1,00	Ls	Kabupaten Belu
4	Pek. Pembuatan Gambar Asbuild Drawing	Ls	1,00	Ls	Kabupaten Belu
5	Pek. Pembersihan Akhir Lapangan	1.1.3.1	150,00	m2	Kabupaten Belu
6	Pek. Tebas Tebang 1 Batang Pohon/Tumbuhan Ø 15 sd 30cm	1.1.3.4	1,00	batang	Kabupaten Belu
II	PEKERJAAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG				Kabupaten Belu
	Pekerjaan Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi Bangunan Gedung	Ls	1,00	Set	Kabupaten Belu
III	PEKERJAAN GALIAN TANAH PASIR DAN PONDASI				Kabupaten Belu
1	Pek. Timbunan dan Pemadatan Sirtu Kedalaman 60cm	1.3.2.2	82,34	m3	Kabupaten Belu
2	Pek. Pondasi Borepile Diameter 25cm Sebanyak 24 titik (Kedalaman 8m)				Kabupaten Belu
-	Pek. Pengeboran Borepile tanah sedang dim. 25 cm kedalaman 8 m	2.2.2.3.6	192,00	m1	Kabupaten Belu
-	Besi	2.2.1.1.4	1.967,11	kg	Kabupaten Belu
-	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	9,42	m3	Kabupaten Belu
3	Pek. Pondasi Menerus Batu Belah Ad. 1:4				Kabupaten Belu
-	Pek. Pondasi Menerus Batu Belah Ad. 1:4	2.2.2.1.6	57,24	m3	Kabupaten Belu
-	Pek. Galian Tanah Menerus Lebar Galian 110 cm, dalam Galian 90 cm	1.2.1.1.3	106,43	m3	Kabupaten Belu

	-	Pek. Urug Pasir Tebal 5cm	1.3.1.2	5,91	m3	Kabupaten Belu
4		Pek. Pondasi Pilecap Type PC1 Uk. 60x60x50cm K250				Kabupaten Belu
	-	Pek. Galian Tanah sedalam 140 cm	1.2.1.1.4	10,75	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Pasir Tebal 10cm	1.2.1.1.3	0,77	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Lantai Kerja Tebal 10cm, mutu beton K100/fc' 7.5 Mpa	2.2.1.4.1	0,38	m3	Kabupaten Belu
	a.	Bekisting Pondasi 1 m2 Bekisting Bata Merah Uk. 5x11x22cm Tebal ½ Batu 1SP : 5PP	2.2.1.3.2	14,40	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	250,17	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	2,16	m3	Kabupaten Belu
5		Pek. Pondasi Pilecap Type PC2 Uk. 125x60x50cm K250				Kabupaten Belu
	-	Pek. Galian Tanah sedalam 140 cm	1.2.1.1.4	16,46	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Pasir Tebal 10cm	1.2.1.1.3	1,18	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Lantai Kerja Tebal 10cm, mutu beton K100/fc' 7.5 Mpa	2.2.1.4.1	0,59	m3	Kabupaten Belu
	a.	Bekisting Pondasi 1 m2 Bekisting Bata Merah Uk. 5x11x22cm Tebal ½ Batu 1SP : 5PP	2.2.1.3.2	14,40	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	360,24	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	4,32	m3	Kabupaten Belu
6		Pek. Kolom Pedestal Beton Bertulang Type K1A Uk. 40x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	10,58	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	294,06	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	1,01	m3	Kabupaten Belu
7		Pek. Kolom Pedestal Beton Bertulang Type K1 Uk. 40x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	4,54	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	126,03	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,43	m3	Kabupaten Belu
8		Pek. Kolom Pedestal Beton Bertulang Type K2 Uk. 25x60cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	9,61	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	228,79	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,81	m3	Kabupaten Belu
9		Pek. Kolom Pedestal Beton Bertulang Type K3 Uk. 25x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	6,21	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	146,61	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,45	m3	Kabupaten Belu
2		LANTAI I ELV. ± 0.00				Kabupaten Belu
I		PEKERJAAN BETON BERTULANG				Kabupaten Belu

1		Pek. Sloof Beton Bertulang Type TB1 Uk. 25x50cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting Sloof 1 m2 Bata Merah Uk. 5x11x22cm Tebal ½ Batu (Campuran 1SP : 5PP)	2.2.1.3.2	65,00	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	1.240,88	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	6,50	m3	Kabupaten Belu
2		Pek. Sloof Beton Bertulang Type TB2 Uk. 20x30cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting Sloof 1 m2 Bata Merah Uk. 5x11x22cm Tebal ½ Batu (Campuran 1SP : 5PP)	2.2.1.3.2	25,50	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	358,05	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,70	m3	Kabupaten Belu
3		Pek. Sloof Beton Bertulang Type S1 Uk. 15x20cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting Sloof 1 m2 Bata Merah Uk. 5x11x22cm Tebal ½ Batu (Campuran 1SP : 5PP)	2.2.1.3.2	11,61	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	193,64	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,44	m3	Kabupaten Belu
4		Pek. Rabat Beton Bertulang Tebal 10cm Elv. ±0.00				Kabupaten Belu
	a.	Besi Wiremesh M8 Satu Lapis	2.2.1.1.6	981,00	Kg	Kabupaten Belu
	b.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	18,00	m3	Kabupaten Belu
5		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K1A Uk. 40x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	48,80	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	871,05	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	4,65	m3	Kabupaten Belu
6		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K1 Uk. 40x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	20,92	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	373,31	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,99	m3	Kabupaten Belu
7		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K2 Uk. 25x60cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	22,16	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	335,70	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,87	m3	Kabupaten Belu
8		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K3 Uk. 25x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	28,64	m2	Kabupaten Belu

	b.	Besi	2.2.1.1.4	432,06	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	2,08	m3	Kabupaten Belu
9		Pek. Kolom Praktis Beton Bertulang Kolom Praktis Beton Bertulang Uk. 10x15cm	2.2.1.10.2	52,80	m1	Kabupaten Belu
10		Pek. Balok Beton Bertulang Type G1 Uk. 30x60cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	52,50	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	907,69	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	4,94	m3	Kabupaten Belu
11		Pek. Balok Beton Bertulang Type G2 Uk. 25x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	41,48	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	687,33	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	2,67	m3	Kabupaten Belu
12		Pek. Balok Beton Bertulang Type G3 Uk. 20x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	30,00	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	429,59	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,62	m3	Kabupaten Belu
13		Pek. Balok Beton Bertulang Type B1 Uk. 25x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	7,35	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	102,01	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,47	m3	Kabupaten Belu
14		Pek. Balok Beton Bertulang Type B2 Uk. 20x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	19,50	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	253,88	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,05	m3	Kabupaten Belu
15		Pek. Balok Beton Bertulang Type B3 Uk. 15x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	21,99	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	261,95	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,94	m3	Kabupaten Belu
16		Pek. Balok Beton Bertulang Type CG1 Uk. 30x60cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	18,23	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	292,20	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,71	m3	Kabupaten Belu

17		Pek. Balok Beton Bertulang Type CG2A Uk. 25x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	6,77	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	137,81	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,44	m3	Kabupaten Belu
18		Pek. Balok Beton Bertulang Type CB1 Uk. 25x40cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	1,73	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	31,40	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,11	m3	Kabupaten Belu
19		Pek. Balok Beton Bertulang Type BL Uk. 15x25cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	2,60	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	30,29	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,07	m3	Kabupaten Belu
20		Pek. Balok Beton Bertulang Type Lintel Uk. 10x15cm Elv. +3.27				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	14,39		Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.3	137,58		Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	0,18		Kabupaten Belu
21		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang S1 Tebal 13cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	137,00	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	2.808,50	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	17,81	m3	Kabupaten Belu
22		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang S2 Tebal 12cm Elv. +4.35				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	19,24	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	296,78	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	2,31	m3	Kabupaten Belu
23		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang S3 Satu Lapis Tulangan Tebal 10cm Elv. +3.27				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	11,60	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	118,90	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.5.5	1,51	m3	Kabupaten Belu
II		PEKERJAAN KUSEN PINTU DAN JENDELA				Kabupaten Belu

1	Pek. Pintu Jendela Kaca Polos 5mm Rangka Alumunium Type PJ1 Uk. 360x335cm (1 Lubang Pintu, 3 Lubang Jendela Sedang, 2 Lubang Jendela Besar)	3D172:G1 82.11.1.5	1,00	Unit	Kabupaten Belu
2	Pek. Pintu Kaca Polos 5mm Rangka Alumunium Type P1 Uk. 100x240cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.5	4,00	Unit	Kabupaten Belu
3	Pek. Pintu Kaca Polos 5mm Rangka Alumunium Type P2 Uk. 80x240cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.5	2,00	Unit	Kabupaten Belu
4	Pek. Pintu WC Aluminium Sprandel Rangka Alumunium Type P3 Uk. 70x200cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.4	2,00	Unit	Kabupaten Belu
5	Pek. Pintu WC Multiplex lapis Veneer Rangka Alumunium Type P4 Uk. 108x195cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.12	1,00	Unit	Kabupaten Belu
6	Pek. Jendela Aluminium Type J1 Uk. 120x314cm (6 Lubang Jendela Sedang)	3.11.1.6	3,00	Unit	Kabupaten Belu
7	Pek. Jendela Aluminium Type J2 Uk. 360x215cm (5 Lubang Jendela Sedang Mati), (5 Lubang Jendela Sedang Hidup)	3.11.1.6	3,00	Unit	Kabupaten Belu
8	Pek. Jendela Aluminium Type J3 Uk. 289x215cm (4 Lubang Jendela Sedang Mati), (4 Lubang Jendela Sedang Hidup)	3.11.1.6	2,00	Unit	Kabupaten Belu
9	Pek. Jendela Aluminium Type J4 Uk. 147x215cm (2 Lubang Jendela Sedang Mati), (2 Lubang Jendela Sedang Hidup)	3.11.1.6	1,00	Unit	Kabupaten Belu
10	Pek. Bouvenly Type BV1 Uk. 50x50cm (1 Lubang Bouvenly)	3.11.1.6	6,00	Unit	Kabupaten Belu
11	Pek. Bouvenly BV2 Uk. 177,5x50cm (3 Lubang Bouvenly)	3.11.1.6	1,00	Unit	Kabupaten Belu
III	PEKERJAAN DINDING DAN PLESTERAN				Kabupaten Belu
1	Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah Tebal ½ Batu dengan Mortar Tipe N.fc' 5.2 MPa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	3.6.1.8	189,65	m2	Kabupaten Belu
2	Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Kerawang (Rooster) Uk. 12x11x24cm dengan Mortar Tipe S.fc' 12. 5 MPa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	3.6.3.1	16,00	m2	Kabupaten Belu
3	Pek. Plesteran Tebal 15mm Ad. 1:4	3.7.4	379,30	m2	Kabupaten Belu
4	Pek. Pemasangan 1 m2 Acian	3.7.8	379,30	m2	Kabupaten Belu
5	Pek. Pemasangan 1 m1 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10cm	3.7.10	288,00	m1	Kabupaten Belu
6	Pek. Pas Dinding Partisi Gypsum 9mm				Kabupaten Belu
-	Pek. Rangka Besi Hollow Galvanis 40.40mm	3.10.6.1	161,06	m2	Kabupaten Belu
-	Pek. Gypsum 9mm	3.5.2.1	322,13	m2	Kabupaten Belu
-	Pek. Pengecatan	3.8.10	322,13	m2	Kabupaten Belu
7	Pek. Pot Taman Lansekap				Kabupaten Belu
-	Pek. Urug Pasir Tebal 5cm	1.3.1.2	0,35	m3	Kabupaten Belu
-	Pek. Pondasi Rollag Bata Ad. 1:4	2.2.2.1.12	2,74	m3	Kabupaten Belu

	-	Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah Tebal ½ Batu dengan Mortar Tipe N.fc' 5.2 MPa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	3.6.1.8	20,11	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Pembuatan 1 m1 Balok Praktis Beton Bertulang Uk. 10x15cm	2.2.1.10.2	5,03	m1	Kabupaten Belu
	-	Pek. Ring Balok Beton Bertulang	2.2.1.3.5	25,14	m1	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Tanah Timbunan Tebal 50cm	1.3.1.4	5,47	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Tanah Humus Tebal 21cm	1.3.1.4	2,30	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Pupuk Kandang Tebal 4cm	4.2.2.2	0,44	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Penanaman 1 m2 Penutup Tanah Kacang Hias (Arachis Pintoi) 25 Buah/m2	4.1.5.1	10,95	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Tanaman Ketapang Mini	4.1.2.3	1,57	Btg	Kabupaten Belu
	-	Pek. Penanaman 1 m2 Semak Pacing (Costus Sp.) 25 Buah/m2	4.1.4.1	10,95	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Penanaman 1 Buah Palem Kecil Palem Wregu (Raphis excelsa) Dia. sd 5 cm Tinggi Maks. 1.5 Meter	4.1.3.1	14,00	Btg	Kabupaten Belu
						Kabupaten Belu
8		Pekerjaan Ramp				Kabupaten Belu
	-	Pek. Pembuatan 1 m1 Balok Praktis Beton Bertulang Uk. 10x15cm	2.2.1.10.2	9,74	m3	Kabupaten Belu
		Pek. Rabat Beton Bertulang Tebal 10cm Elv. ±0.00				Kabupaten Belu
	-	Besi Wiremesh M8 Satu Lapis	2.2.1.1.6	81,75	Kg	Kabupaten Belu
	-	Pek. 1 m3 Beton Mutu Rendah F'c 7.5 MPa. Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Manual	2.2.1.4.1	1,25	m3	Kabupaten Belu
		Pekerjaan Pondasi				Kabupaten Belu
	-	Pek. Pondasi Menerus Batu Belah Ad. 1:4	2.2.2.1.6	2,56	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Pasir Tebal 5cm	1.3.1.2	0,31	m3	Kabupaten Belu
IV		PEKERJAAN PENUTUP LANTAI				Kabupaten Belu
1		Pek. Pemasangan 1 m2 Lantai Homogenous Tile Uk. 60x60cm (1SP : 2PP)	3.9.4.3	144,21	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding WC Homogeneous Tile Uk. 30cm x 30cm (1SP : 2PP)	3.9.10.2.1	43,42	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Pas. Granit Lantai WC UnPolished Uk. 60x60cm Ex. Roman GT602262R	3.9.5.3	7,23	m2	Kabupaten Belu
V		PEKERJAAN PLUMBING				Kabupaten Belu
1		Pek. Closed Jongkok Ex. Toto CW10J	3.18.3.2	1,00	Unit	Kabupaten Belu
2		Pek. Closed Duduk Ex. Toto CW632PJ	3.18.3.1	2,00	Unit	Kabupaten Belu
3		Pek. Wastafell Ex. Toto LW587J				Kabupaten Belu
	-	Pek. Wastafell Ex. Toto LW587J	3.18.1.1	2,00	Unit	Kabupaten Belu
	-	Pek. Kran Wastafell Ex. Toto TX115KEA	3.18.6.2	2,00	Unit	Kabupaten Belu
	-	Pek. Finishing Marmer Polished 30x30 cm (Meja Wastafel)				Kabupaten Belu
		Meja Wastafel Uk. 140x60cm (1 Buah) (1SP : 2PP)	3.9.6.1	0,84	m2	Kabupaten Belu
		Meja Wastafel Uk. 60x92cm (1 Buah) (1SP : 2PP)	3.9.6.1	0,55	m2	Kabupaten Belu

	-	Pek. Cor Beton Meja Wastafel Uk. 140x60cm (1 Buah)				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting	2.2.1.3.6	0,84	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	2,58	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Beton Mutu K225	2.2.1.4.5	0,07	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Beton Meja Wastafel Uk. 60x92cm (1 Buah)				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting	2.2.1.3.6	0,55	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	1,75	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Beton Mutu K225	2.2.1.4.5	0,04	m3	Kabupaten Belu
4		Pek. Floor Drain Ex. Toto TX1CV2	3.18.6.1	3,00	Buah	Kabupaten Belu
5		Pek. Kran Air Ex. Toto T23BQ	3.18.6.2	8,00	Buah	Kabupaten Belu
6		Pek. Pipa PVC AW Dia. 3/4 Inch (Air Bersih)	5.5.4.12	35,00	m1	Kabupaten Belu
7		Pek. Pipa PVC AW Dia. 1 Inch (Air Bersih)	5.5.4.13	29,40	m1	Kabupaten Belu
8		Pek. Pipa PVC Dia. 3 Inch (Air Bekas)	5.5.4.18	21,24	m1	Kabupaten Belu
9		Pek. Pipa PVC Dia. 4 Inch (Air Kotor)	5.5.4.19	11,89	m1	Kabupaten Belu
10		Pek. Sewage Treatment Plant (STP) Septic Tank Kap. 2m3 (1 Unit)				Kabupaten Belu
	-	Pek. Galian Tanah	1.2.1.1.6	2,50	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Urug Pasir t=10cm	1.3.1.2	0,10	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Lantai Kerja Tebal 5cm, mutu beton K100/fc`7.5 Mpa	2.2.1.4.1	0,05	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Dudukan Sewage Treatment Plant (STP) Septic Tank t=20cm	2.2.1.4.1	0,20	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Penutup Sewage Treatment Plant (STP) Septic Tank				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting	2.2.1.3.5	4,56	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi Wiremesh m8	2.2.1.1.6	38,13	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Beton Mutu K225	2.2.1.4.5	1,05	m3	Kabupaten Belu
VI		PEKERJAAN ELEKTRIKAL				Kabupaten Belu
1		Pek. Panel <i>Low Voltage Main Distribution Panel</i> (LVMDP)	5.1.2.3	1,00	Unit	Kabupaten Belu
2		Pek. Instalasi Titik Nyala Lampu	5.3.1.1	34,00	Titik	Kabupaten Belu
3		Pek. Pemasangan 1 titik Instalasi Stop Kontak	5.1.5.13	19,00	Titik	Kabupaten Belu
4		Pek. Instalasi Stop Kontak AC	5.1.5.12	5,00	Titik	Kabupaten Belu
5		Pek. Instalasi Stop Kontak Pompa Air	5.1.5.9	1,00	Titik	Kabupaten Belu
6		Pek. Panel Pembagi/ Pemasangan 1 Unit Main Distribution Panel (MDP) Floor Standing	5.1.2.3	1,00	Unit	Kabupaten Belu
7		Pek. Lampu RECESSED DOWNLIGHT, LED 9 W, 5 INCH,	5.3.1.4	24,00	Buah	Kabupaten Belu
8		LAMPU TL, LED 2x18W, KAP TIPE RM,	5.3.1.14	6,00	Buah	Kabupaten Belu
9		SPOT LIGHT, OUTDOOR, LED 10 W,	5.3.1.5	4,00		Kabupaten Belu
10		Pek. Lampu LED Selang 8W / M'	5.3.1.4	-	m1	Kabupaten Belu
11		Pek. Pemasangan 1 Unit Stop Kontak Hand Dryer 1 Ph 1.000 W	5.1.5.11	19,00	Buah	Kabupaten Belu
12		Pek. Stop Kontak AC	5.1.5.12	5,00	Buah	Kabupaten Belu
13		Pek. Stop Kontak Pompa Air	5.1.5.9	1,00	Buah	Kabupaten Belu
14		Pek. AC 1.5 PK 1170W, AC Wall Mounted Kap : 12.000 BTUH	5.5.1.5	3,00	Buah	Kabupaten Belu

15		Pek. AC 3/4 PK 600W, AC Wall Mounted Kap : 7.000 BTUH	5.5.1.3	2,00	Buah	Kabupaten Belu
16		Pek. Pompa Air 1300 W	Ls	1,00	Buah	Kabupaten Belu
17		Pek. Saklar Tunggal	5.1.5.1	10,00	Buah	Kabupaten Belu
18		Pek. Saklar Ganda	5.1.5.2	3,00	Buah	Kabupaten Belu
19		Pek. Box MCB Group	5.1.2.24	4,00	Buah	Kabupaten Belu
VII		PEKERJAAN PLAFOND				Kabupaten Belu
1		Pek. Pas. Plafond Gypsum 9mm				Kabupaten Belu
	-	Pek. Rangka Hollow Galvanis 40.40mm	3.5.3.1	138,40	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Plafon Gypsum 9mm	3.5.2.1	138,40	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pas. List Plafond Gypsum 9mm	3.5.2.6	111,98	m1	Kabupaten Belu
VIII		PEKERJAAN FINISHING				Kabupaten Belu
1		Pek. Cat Tembok Eksterior Baru (1 Lapis Plamur. 1 Lapis Cat Dasar. 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.10	237,51	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Cat Tembok Interior Baru (1 Lapis Plamur. 1 Lapis Cat Dasar. 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.10	237,51	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Pengecatan 1 m2 Plafond (1 Lapis Cat Dasar dan 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.20	138,40	m2	Kabupaten Belu
IX		PEKERJAAN TANGGA				Kabupaten Belu
1		Pek. Tangga Type 1				Kabupaten Belu
1.1		Pek. Cor Plat Bordes Tebal 12cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	2,25	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.2	53,29	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	0,27	m3	Kabupaten Belu
1.2		Pek. Cor Plat Tangga Tebal 12cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	10,65	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.2	254,02	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	1,28	m3	Kabupaten Belu
1.3		Pek. Anak Tangga Beton Bertulang				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	6,60	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	143,23	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	0,99	m3	Kabupaten Belu
1.4		Pek. Pas. Homogeneous Tile Uk. 60x60cm	3.9.4.3	18,75	m1	Kabupaten Belu
1.5		Pek. Railing Tangga Hollow Stainless 40.40.2	3.13.5	7,00	m1	Kabupaten Belu
3		LANTAI II ELV. + 4.35				Kabupaten Belu
I		PEKERJAAN BETON BERTULANG				Kabupaten Belu
1		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K1A Uk. 40x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	42,92	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	787,90	Kg	Kabupaten Belu

	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	4,09	m3	Kabupaten Belu
2		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K2 Uk. 25x60cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	19,49	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	304,24	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	1,64	m3	Kabupaten Belu
3		Pek. Kolom Beton Bertulang Type K3 Uk. 25x40cm				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Kolom (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.4	10,07		Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	129,39		Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	0,73		Kabupaten Belu
4		Pek. Kolom Praktis Beton Bertulang Kolom Praktis Beton Bertulang Uk. 10x15cm	2.2.1.10.2	36,50	m1	Kabupaten Belu
5		Pek. Balok Beton Bertulang Type RB1 Uk. 30x60cm Elv. +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	77,25	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	1.264,24	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	7,42	m3	Kabupaten Belu
6		Pek. Balok Beton Bertulang Type RB2 Uk. 20x50cm Elv. +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	63,00	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	909,57	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	3,99	m3	Kabupaten Belu
7		Pek. Balok Beton Bertulang Type RB3 Uk. 15x40cm Elv. +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	25,18	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	305,31	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	1,11	m3	Kabupaten Belu
8		Pek. Balok Beton Bertulang Type RB4 Uk. 20x35cm Elv. +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	13,50	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	173,33	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	0,69	m3	Kabupaten Belu
9		Pek. Balok Beton Bertulang Type RB5 Uk. 20x25cm Elv. +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	17,01	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	200,59	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	0,63	m3	Kabupaten Belu
10		Pek. Balok Beton Bertulang Type Lintel Uk. 10x15cm Elv. +7.25				Kabupaten Belu

	a.	Bekisting untuk Balok (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.5	14,66	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.4	134,97	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.1.3	0,18	m3	Kabupaten Belu
11		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang Type S1 +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	13,13	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	269,17	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	1,71	m3	Kabupaten Belu
12		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang Type S2 +8.30				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	73,87	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	1.139,40	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	8,86	m3	Kabupaten Belu
13		Pek. Plat Lantai Beton Bertulang Type S3 +7.25				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting untuk Plat Lantai (3 Kali Pakai)	2.2.1.3.6	73,87	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	1.139,40	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Pek. 1 m3 Beton Mutu Sedang F'c 21 MPa Slump 100 ± 25mm Agregat Maks 19mm Secara Semi Mekanis	2.2.1.6.1	8,86	m3	Kabupaten Belu
II		PEKERJAAN KUSEN PINTU DAN JENDELA				Kabupaten Belu
1		Pek. Pintu Kaca Polos 5mm Rangka Aluminium Type P2 Uk. 80x240cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.5	1,00	Unit	Kabupaten Belu
2		Pek. Pintu WC Aluminium Sprandel Rangka Aluminium Type P3 Uk. 70x200cm (1 Lubang Pintu)	3.11.1.4	16,00	Unit	Kabupaten Belu
3		Pek. Jendela Aluminium Type J1 Uk. 120x314cm (6 Lubang Jendela Sedang)	3.11.1.6	10,00	Unit	Kabupaten Belu
4		Pek. Jendela Aluminium Type J2 Uk. 360x215cm (5 Lubang Jendela Sedang Mati), (5 Lubang Jendela Sedang Hidup)	3.11.1.6	3,00	Unit	Kabupaten Belu
5		Pek. Jendela Aluminium Type J3 Uk. 289x215cm (4 Lubang Jendela Sedang Mati), (4 Lubang Jendela Sedang Hidup)	3.11.1.6	11,00	Unit	Kabupaten Belu
6		Pek. Bouvenly Type BV1 Uk. 50x50cm (1 Lubang Bouvenly)	3.11.1.6	5,00	Unit	Kabupaten Belu
III		PEKERJAAN DINDING DAN PLESTERAN				Kabupaten Belu
1		Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah Tebal ½ Batu dengan Mortar Tipe N.fc' 5.2 MPa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	3.6.1.8	131,23	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Plesteran Tebal 15mm Ad. 1:4	3.7.4	262,46	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Pas Dinding Partisi Gypsum				Kabupaten Belu

	-	Pek. Rangka Besi Hollow Galvanis 40.40mm	3.10.6.1	9,60	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Gypsum 9mm	3.5.2.1	19,19	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Pengecatan	3.8.10	19,19	m2	Kabupaten Belu
4		Pek. Pembuatan dan Pemasangan 1 m1 Railing Besi Pengaman Tinggi 1.2m	3.13.4	6,27	m1	Kabupaten Belu
IV		PEKERJAAN PENUTUP LANTAI				Kabupaten Belu
1		Pek. Pemasangan 1 m2 Lantai Homogenous Tile Uk. 60x60cm (1SP : 2PP)	3.9.4.3	134,75	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Homogeneous Tile Uk. 30cm x 30cm (1SP : 2PP)	3.9.10.2.1	43,32	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Pas. Granit Lantai WC UnPolished Uk. 60x60cm Ex. Roman GT602262R	3.9.5.3	3,28	m2	Kabupaten Belu
V		PEKERJAAN PLUMBING				Kabupaten Belu
1		Pek. Closed Jongkok Ex. Toto CW10J	3.18.3.2	2,00	Unit	Kabupaten Belu
2		Pek. Wastafel Ex. Toto LW587J				Kabupaten Belu
	-	Pek. Wastafel Ex. Toto LW587J	3.18.1.1	1,00	Unit	Kabupaten Belu
	-	Pek. Kran Wastafel Ex. Toto TX115KEA	3.18.6.2	1,00	Unit	Kabupaten Belu
	-	Pek. Finishing Marmer Polished 30x30 cm (Meja Wastafel)				Kabupaten Belu
		Meja Wastafel Uk. 140x60cm (1 Buah) (1SP : 2PP)	3.9.6.1	1,68	m2	Kabupaten Belu
		Meja Wastafel Uk. 60x92cm (1 Buah) (1SP : 2PP)	3.9.6.1	2,21	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Beton Meja Wastafel Uk. 140x60cm (1 Buah)				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting	2.2.1.3.6	1,68	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	5,15	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Beton Mutu K225	2.2.1.4.5	0,13	m3	Kabupaten Belu
	-	Pek. Cor Beton Meja Wastafel Uk. 60x92cm (1 Buah)				Kabupaten Belu
	a.	Bekisting	2.2.1.3.6	2,21	m2	Kabupaten Belu
	b.	Besi	2.2.1.1.1	7,00	Kg	Kabupaten Belu
	c.	Beton Mutu K225	2.2.1.4.5	0,18	m3	Kabupaten Belu
3		Pek. Floor Drain Ex. Toto TX1CV2	3.18.6.1	1,00	Buah	Kabupaten Belu
4		Pek. Kran Air Ex. Toto T23BQ	3.18.6.2	3,00	Buah	Kabupaten Belu
5		Pek. Pipa PVC AW Dia. 3/4 Inch (Air Bersih)	5.5.4.12	13,11	m1	Kabupaten Belu
6		Pek. Pipa PVC Dia. 3 Inch (Air Bekas)	5.5.4.18	3,31	m1	Kabupaten Belu
7		Pek. Pipa PVC Dia. 4 Inch (Air Kotor)	5.5.4.19	3,70	m1	Kabupaten Belu
VI		PEKERJAAN ELEKTRIKAL				Kabupaten Belu
1		Pek. Instalasi Titik Nyala Lampu	5.3.1.1	18,00	Titik	Kabupaten Belu
2		Pek. Pemasangan 1 titik Instalasi Stop Kontak	5.1.5.13	10,00	Titik	Kabupaten Belu
3		Pek. Instalasi Stop Kontak AC	5.1.5.12	3,00	Titik	Kabupaten Belu
4		Pek. Panel Pembagi/ Pemasangan 1 Unit Main Distribution Panel (MDP) Floor Standing	5.1.2.3	1,00	Unit	Kabupaten Belu
5		Pek. Lampu RECESSED DOWNLIGHT, LED 9 W, 5 INCH,	5.3.1.4	4,00	Buah	Kabupaten Belu
6		LAMPU TL, LED 2x18W, KAP TIPE RM,	5.3.1.14	14,00	Buah	Kabupaten Belu

7		Pek. Lampu LED Selang 8W / M'	5.3.1.4	-	m1	Kabupaten Belu
8		Pek. Pemasangan 1 Unit Stop Kontak Hand Dryer 1 Ph 1.000 W	5.1.5.11	10,00	Buah	Kabupaten Belu
9		Pek. Stop Kontak AC	5.1.5.12	3,00	Buah	Kabupaten Belu
10		Pek. AC 2 PK 1740W, AC Wall Mounted Kap : 12.000 BTUH	5.5.1.5	3,00	Buah	Kabupaten Belu
11		Pek. Saklar Tunggal	5.1.5.1	5,00	Buah	Kabupaten Belu
12		Pek. Saklar Ganda	5.1.5.2	1,00	Buah	Kabupaten Belu
13		Pek. Box MCB Group	5.1.2.24	1,00	Buah	Kabupaten Belu
VII		PEKERJAAN PLAFOND				Kabupaten Belu
1		Pek. Pas. Plafond Gypsum 9mm				Kabupaten Belu
	-	Pek. Rangka Hollow Galvanis 40.40mm	3.5.3.2	149,37	m2	Kabupaten Belu
	-	Pek. Plafon Gypsum 9mm	3.5.2.1	149,37	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pas. List Plafond Gypsum 9mm	3.5.2.6	72,90	m1	Kabupaten Belu
VIII		PEKERJAAN FINISHING				Kabupaten Belu
1		Pek. Cat Tembok Eksterior Baru (1 Lapis Plamur. 1 Lapis Cat Dasar. 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.10	125,55	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Cat Tembok Interior Baru (1 Lapis Plamur. 1 Lapis Cat Dasar. 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.10	136,91	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. pengecatan 1 m2 Plafond (1 Lapis Cat Dasar dan 2 Lapis Cat Penutup)	3.8.20	137,00	m2	Kabupaten Belu
4		LANTAI DAK ELV. ± 8.30				Kabupaten Belu
I		PEKERJAAN BETON BERTULANG				Kabupaten Belu
1		Pek. Kolom Praktis Beton Bertulang Kolom Praktis Beton Bertulang Uk. 10x15cm	2.2.1.10.2	11,05	m1	Kabupaten Belu
2		Pek. Ring Balok Atap Uk. 10x15cm Elv. +7.25	2.2.1.3.5	37,00	m1	Kabupaten Belu
II		PEKERJAAN DINDING DAN PLESTERAN				Kabupaten Belu
1		Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah Tebal ½ Batu dengan Mortar Tipe N.fc' 5.2 MPa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	3.6.1.8	24,05	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah Tebal ½ Batu dengan Mortar Tipe N.fc' 5.2 MPa (Setara Campuran 1SP : 4PP)	3.6.1.8	10,40	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Plesteran Tebal 15mm Ad. 1:4	3.7.4	68,90	m2	Kabupaten Belu
III		PEKERJAAN PENUTUP LANTAI				Kabupaten Belu
1		Pek. Pemasangan 1 m2 Lantai Dak Waterproofing Membran Bakar	3.4.1	88,62	m2	Kabupaten Belu
IV		PEKERJAAN PLUMBING				Kabupaten Belu
1		Pek. Pipa PVC AW Dia. 3 Inch (Air Hujan)	5.5.4.18	72,85	m1	Kabupaten Belu
2		Pek. Pemasangan 1 Buah Roof Drain. Dia. 3" (80 mm)	6.5.13.3	6,00	Buah	Kabupaten Belu
3		Pek. Roof Water Tank Kap. 1m3				Kabupaten Belu
	-	Pek. Pemasangan 1 Buah Tangki Toren Kap. 0.7 m3	6.1.1.7	1,00	m3	Kabupaten Belu
V		PEKERJAAN ELEKTRIKAL				Kabupaten Belu
1		Pekerjaan Sistem Proteksi Petir				Kabupaten Belu
	-	Pek. Pemasangan 1 Set Pembumian Sistem Elektrikal	5.1.8.1	1,00	Buah	Kabupaten Belu

VI		PEKERJAAN ATAP				Kabupaten Belu
1		Pek. Rangka Baja Ringan C75.100 Atap Perisai	2.1.1.2	119,50	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Pas. Aluminium Foil Double Side	3.2.1	119,50	m2	Kabupaten Belu
3		Pek. Pemasangan 1 m2 Atap Metal Warna Hijau Menerus Tebal 0.4mm	3.1.3.8	119,50	m2	Kabupaten Belu
4		Pek. Pemasangan 1 m1 Nok/Bubung Genteng Metal	3.1.3.14	37,99	m1	Kabupaten Belu
5		Pek. Pemasangan 1 m1 Lisplank Non Kayu (GRC Serat Semen) Lebar 20cm				Kabupaten Belu
	-	Pek. Lisplank GRC Lebar 20cm	3.3.6	45,14	m1	Kabupaten Belu
	-	Pek. Pengecatan	3.8.10	9,03	m2	Kabupaten Belu
VII		PEKERJAAN FASADE				Kabupaten Belu
1		Pek. Fasade Type 1 Uk. 800x295 cm (1 Buah)				Kabupaten Belu
		Pek. Pas. Aluminium Composite Material (ACP) + Rangka	3.17.1	23,60	m2	Kabupaten Belu
2		Pek. Logo Akrilik Uk. 100x90cm				Kabupaten Belu
		"Logo Kementerian Agama Kabupaten Belu"	3.17.2	1,00	Buah	Kabupaten Belu
3		Pek. Huruf Spon Stainless Tinggi 14cm	3.17.3	60,00	Buah	Kabupaten Belu
		"KEMENTERIAN AGAMA RI DIREKTORAT JENDERAL PENYELENGGARA HAJI DAN UMRAH "				Kabupaten Belu
4		Pek. Huruf Spon Stainless Tinggi 25cm	3.17.5	31,00	Buah	Kabupaten Belu
		"PUSAT LAYANAN HAJI DAN UMRAH TERPADU"				Kabupaten Belu
5		Pek. Huruf Spon Stainless Tinggi 20cm	3.17.4	35,00	Buah	Kabupaten Belu
		"KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN BELU"				