

URAIAN PEKERJAAN

NO	URAIAN PEKERJAAN
I PEKERJAAN PERSIAPAN	
1	Papan Nama Pekerjaan
II BIAYA SMKK	
	PENYIAPAN RKK
	Pembuatan Dokumen Rencana Keselamatan Kontruksi
	Pembuatan Prosedur dan Intruksi Kerja
	Penyiapan Formulir
	SOSIALISASI DAN PROMOSI DAN PELATIHAN
	Spanduk (Banner)
	Papan Informasi
	ALAT PELINDUNG KERJA (APK) DAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD)
	Helm Pelindung Kepala (Safety Helmet)
	Masker Hidung
	Sarung Tangan (Hand Glove)
	Rompi / Wear Pack (Coveral Safety)
	Sepatu Safety
	ASURANSI DAN PERIZINAN
	PERSONIL K3 KONTRUKSI
	Petugas K3
	FASILITAS SARANA KESEHATAN
	Peralatan P3K (Kotak P3K, Obat Luka, Perban, DLL)
	RAMBU - RAMBU
	Spanduk Rambu Peringatan
	KONSULTASI DENGAN AHLI TERKAIT KESELAMATAN KONTRUKSI
	LAIN -LAIN TERKAIT PENGENDALIAN RESIKO K3
III PEKERJAAN TANAH	
1	Bongkaran Lantai Eksisting (Beton)
2	Menggali Tanah Biasa Sedalam 1 m
IV PEKERJAAN PONDASI	
1	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 6 PP
2	Pemasangan Batu Kosong/Anstamping
V PEKERJAAN BETON	
1	Membuat Beton mutu $f'c=9,8$ Mpa (K125), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,78
2	Membuat Sloof 15/20
	Membuat Beton mutu $f'c=14,5$ MPa (K175), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,66
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Sloof
3	Membuat Kolom 15/15
	Membuat Beton mutu $f'c=14,5$ MPa (K175), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,66
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Kolom
4	Membuat Ring Balk 15/20
	Membuat Beton mutu $f'c=14,5$ MPa (K175), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,66
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Balok
VI PEKERJAAN LANTAI	
1	Bongkaran Keramik
2	Pemasangan Lantai Andesit 40 x 40 cm (Untuk Pijakan Hewan Sapi)
3	Pekerjaan Lantai homogeneous tile 60 x 60 cm
VII PEKERJAAN DINDING	
1	Bongkaran Tembok
2	Pengelupasan Cat Lama
3	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran $(5x11x22)$ cm Tebal 1/2 Bata Camp. 1SP : 6PP
4	bramik dinding 20 x 25 cm
5	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 6 Pp Tebal 15 mm
6	Pemasangan Acian
7	Memasang Skonengan
8	Pasang Kuku Macan
9	Pengecatan Tembok Lama (1lap.Plamir, 2lap Cat Penutup)
10	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup)

NO	URAIAN PEKERJAAN
VIII	PEKERJAAN JENDELA DAN PINTU
1	Pemasangan Kusen Hollow 4 x 6 cm Tebal 1,5mm
2	Pengecatan Permukaan Baja dg Meni Besi
3	Pemasangan Ram Jendela (Expanded)
4	Pembuatan Pintu Besi Plat Baja tebal 2 mm rangkap, rangka baja Siku L.30.30.3
5	Pembuatan & Pemasangan Kosen Pintu & Jendela Kayu Keruing
6	Pembuatan & Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu Kruing
7	Pemasangan Kunci Tanam Biasa
8	Pemasangan Engsel Pintu
9	Pemasangan Kaca tebal 5 mm
10	Pemasangan hendel
IX	PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK
1	Pek. Instalasi Penerangan
2	Pemasangan Rumah Lampu
3	Instalasi Stop Kontak
4	Pemasangan Lampu LED 21 watt Philips
5	Pekerjaan Saklar Ganda
6	Pekerjaan Saklar Tunggal (merk panasonic)
7	Pekerjaan Stop Kontak (merk panasonic)
X	PEKERJAAN TOWER TORN
1	Menggali Tanah Biasa Sedalam 1 m
2	Pengurangan Kembali di hitung dari 1/3 kali koefisien Pekerjaan galian
3	Urugan Pasir
4	Membuat Beton mutu $f'c=9,8$ Mpa (K125), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,78
5	Membuat Footplat 80/80
	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Begisting Untuk Footplat
6	Membuat Sloof
	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Begisting Untuk Sloof
7	Membuat Kolom
	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Kolom
8	Membuat Balok
	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Balok
9	Membuat Plat Beton
	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir
	Memasang Bekisting untuk Lantai
10	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran $(5x11x22)$ cm Tebal 1/2 Bata Camp. 1SP : 6PP
11	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 6 Pp Tebal 15 mm
12	Pemasangan Acian
13	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup)
14	Pembuatan Tangga Besi
XI	PEKERJAAN SANITASI
1	Pemasangan 1bh Wastafel
2	Pemasangan Kran $\varnothing 1/2"$
3	Pemasangan Pipa PVC tipe AW $\varnothing 2"$
4	Pemasangan Pipa PVC tipe AW $\varnothing 1/2"$
XII	PEKERJAAN LAIN LAIN
1	Sewa Scaffolding
2	Pembuatan Cerobong Pembakaran
3	Gantungan "S" Stainles
4	Pemasangan Pipa Galvanis (Untuk Gantungan Daging)
5	Pemasangan Pipa Galvanis $\varnothing 2"$, Tebal 2mm
6	Membuat Beton mutu $f'c=19,3$ MPa (K225), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,58
7	Membuat Beton mutu $f'c=9,8$ Mpa (K125), slum (12 ± 2) cm, w/c = 0,78
8	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran $(5x11x22)$ cm Tebal 1/2 Bata Camp. 1SP : 6PP
9	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 6 Pp Tebal 15 mm
10	Pemasangan Acian