

**DAFTAR ANALISA HARGA PEKERJAAN
TAHUN ANGGARAN: 2013**

PEKERJAAN PERSIAPAN - RSNI T-12-2008

Kode Analisa : RSNI T-12-2008 (6.4)
Jenis Pekerjaan : **1 M PENGUKURAN DAN PEMASANGAN BOUWPLANK**
Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Kelas II (Kayu 5/7)	M3	0,012	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,020	Rp -	Rp -
3	Papan Kayu Kelas III	M3	0,007	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN TANAH - SNI 2835 : 2008

Kode Analisa : SNI 2835:2008 (6.1)
Jenis Pekerjaan : **MENGGALI 1M3 TANAH BIASA SEDALAM 1.00 METER**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1				Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,750	Rp -	Rp -
2	Mandor	OH	0,025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2835:2008 (6.9)
Jenis Pekerjaan : **MENGURUG KEMBALI 1 M3 GALIAN (1/3) INDEKS PEKERJAAN GALIAN**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1				Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,250	Rp -	Rp -
2	Mandor	OH	0,008	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2835:2008 (6.10)
Jenis Pekerjaan : **MEMADATKAN 1 M3 TANAH (PER 20 CM)**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1				Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,500	Rp -	Rp -
2	Mandor	OH	0,050	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2835:2008 (6.11)
 Jenis Pekerjaan : MENGURUG 1 M3 PASIR URUG
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Pasir Urug	M3	1,200	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Mandor	OH	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2835:2008 (6.15)
 Jenis Pekerjaan : MENGURUG 1 M3 TANAH URUG
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Tanah Urug	M3	1,200	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Mandor	OH	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN PONDASI - SNI 2836 : 2008

Kode Analisa : SNI 2836:2008 (6.3)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M3 PONDASI BATU BELAH. CAMPURAN 1 PC : 5 PP
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Batu belah 15 cm / 20 cm	M3	1,200	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	136,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,544	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,500	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,750	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,075	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,075	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2836:2008 (6.9)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M3 BATU KOSONG (AANSTAMPING)
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Batu belah 15 cm / 20 cm	M3	1,200	Rp -	Rp -
2	Pasir Urug	M3	0,432	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,780	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,390	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,039	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,039	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN BETON - SNI 7394 : 2008

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.5)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 BETON MUTU f'c = 14.5 MPa (K-175). SLUMP (12 ± 2) CM. W/C = 0.66
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	326,000	Rp -	Rp -
2	Pasir Beton (PB)	kg	760,000	Rp -	Rp -
3	Kerikil beton (maks. 30 mm)	kg	1029,000	Rp -	Rp -
4	Air	Liter	215,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,650	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,275	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang batu	OH	0,028	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,083	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.6)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 BETON MUTU f'c = 16.9 MPa (K-200). SLUMP (12 ± 2) CM.
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	352,000	Rp -	Rp -
2	Pasir Beton (PB)	kg	731,000	Rp -	Rp -
3	Kerikil beton (maks. 30 mm)	kg	1031,000	Rp -	Rp -
4	Air	Liter	215,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,650	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,275	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,028	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,083	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.7)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 BETON MUTU f'c = 19.3 MPa (K-225). SLUMP (12 ± 2) CM. W/C = 0.58
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	371,000	Rp -	Rp -
2	Pasir Beton (PB)	kg	698,000	Rp -	Rp -
3	Kerikil beton (maks. 30 mm)	kg	1047,000	Rp -	Rp -
4	Air	Liter	215,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,650	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,275	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,028	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,083	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.17)
 Jenis Pekerjaan : **PEMBESIAN 1 KG DENGAN BESI POLOS**
 Satuan Pembayaran : KG

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Besi beton Polos	Kg	1,050	Rp -	Rp -
2	Kawat beton	Kg	0,015	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,0070	Rp -	Rp -
2	Tukang Besi	OH	0,0070	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Besi	OH	0,0007	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0004	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.21)
 Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 M2 BEKISTING UNTUK SLOOF**
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,045	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 10 cm	Kg	0,300	Rp -	Rp -
3	Minyak Begisting	liter	0,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,520	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,260	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,026	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,026	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.22)
 Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 M2 BEKISTING UNTUK KOLOM**
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,040	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,400	Rp -	Rp -
3	Minyak Begisting	liter	0,200	Rp -	Rp -
4	Kayu kelas II	M3	0,015	Rp -	Rp -
5	Plywood tebal 6 mm	Lembar	0,350	Rp -	Rp -
6	Dolken kayu Ø (8 -10) cm, Panjang 4 m	Batang	2,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,660	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,330	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,033	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,033	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.23)
 Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 M2 BEKISTING UNTUK BALOK**
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,040	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,400	Rp -	Rp -
3	Minyak Begisting	liter	0,200	Rp -	Rp -
4	Kayu kelas II	M3	0,018	Rp -	Rp -
5	Plywood tebal 6 mm	Lembar	0,350	Rp -	Rp -
6	Dolken kayu Ø (8 -10) cm, Panjang 4 m	Batang	2,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,660	Rp	-	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,330	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,033	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,033	Rp	-	Rp -
Jumlah Harga Tenaga						Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.24)
Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 M2 BEKISTING UNTUK LANTAI**
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,040	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,400	Rp -	Rp -
3	Minyak Begisting	liter	0,200	Rp -	Rp -
4	Kayu kelas II	M3	0,015	Rp -	Rp -
5	Plywood tebal 6 mm	Lembar	0,350	Rp -	Rp -
6	Dolken kayu Ø (8 -10) cm, Panjang 4 m	Batang	6,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,660	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,330	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,033	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,033	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.29c)
Jenis Pekerjaan : **MEMBUAT 1 M3 SLOOF BETON (15/20) CM**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
B	PEMBESIAN POLOS	KG	143,292	Rp -	Rp -
C	BEKISTING SLOOF	M2	13,333	Rp -	Rp -
D	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.30a)
Jenis Pekerjaan : **MEMBUAT 1 M3 KOLOM BETON 20/30 CM**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
C	PEMBESIAN POLOS	KG	110,250	Rp -	Rp -
D	BEKISTING KOLOM (2 x PAKAI)	M2	14,000	Rp -	Rp -
E	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.30b)
Jenis Pekerjaan : **MEMBUAT 1 M3 KOLOM BETON (15/20) CM**
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
C	PEMBESIAN POLOS	KG	143,292	Rp -	Rp -
D	BEKISTING KOLOM (2 x PAKAI)	M2	10,667	Rp -	Rp -
E	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.30d)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 KOLOM BETON (15/15) CM
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
B	PEMBESIAN POLOS	KG	124,468	Rp -	Rp -
C	BEKISTING KOLOM (2 x PAKAI)	M2	10,667	Rp -	Rp -
D	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.32b)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 PLAT BETON TEBAL = 10 CM
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
B	PEMBESIAN POLOS	KG	104,053	Rp -	Rp -
C	BEKISTING LANTAI	M2	10,000	Rp -	Rp -
D	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.32c)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M3 PLAT BETON TEBAL = 7 CM
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	BETON (K-175)	M3	1,000	Rp -	Rp -
B	PEMBESIAN POLOS	KG	63,768	Rp -	Rp -
C	BEKISTING LANTAI (2 x PAKAI)	M2	7,143	Rp -	Rp -
D	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B + C + D)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.35)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M' KOLOM PRAKTIS BETON BERTULANG (10X 10) CM
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,002	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,010	Rp -	Rp -
3	Besi beton polos	Kg	3,000	Rp -	Rp -
4	Kawat beton	Kg	0,450	Rp -	Rp -
5	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	4,000	Rp -	Rp -
6	Pasir Beton (PB)	M3	0,006	Rp -	Rp -
7	Kerikil beton (maks. 30 mm)	M3	0,009	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,180	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,020	Rp -	Rp -
3	Tukang Kayu	OH	0,020	Rp -	Rp -
4	Tukang Besi	OH	0,020	Rp -	Rp -
5	Kepala Tukang Batu	OH	0,006	Rp -	Rp -
6	Mandor	OH	0,009	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7394:2008 (6.36)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT 1 M' RING BALOK BETON BERTULANG (10 X 15) CM
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Papan Begesting	M3	0,003	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm - 12 cm	Kg	0,020	Rp -	Rp -
3	Besi beton polos	Kg	3,600	Rp -	Rp -
4	Kawat beton	Kg	0,050	Rp -	Rp -
5	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	5,500	Rp -	Rp -

6	Pasir Beton (PB)	M3	0,009	Rp	-	Rp	-
7	Kerikil beton (maks. 30 mm)	M3	0,015	Rp	-	Rp	-
Jumlah Harga Bahan						Rp	-
B	Tenaga Kerja						
1	Pekerja	OH	0,297	Rp	-	Rp	-
2	Tukang Batu	OH	0,033	Rp	-	Rp	-
3	Tukang Kayu	OH	0,033	Rp	-	Rp	-
4	Tukang Besi	OH	0,033	Rp	-	Rp	-
5	Kepala Tukang Batu	OH	0,010	Rp	-	Rp	-
6	Mandor	OH	0,015	Rp	-	Rp	-
Jumlah Harga Tenaga						Rp	-
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp	-

PEKERJAAN DINDING - SNI 6897 : 2008

Kode Analisa : SNI 6897:2008 (6.8)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING BATA UKURAN (5 x 11 x 22) CM TEBAL ½ BATA. CAMP. 1 PC : 3 PP
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Bata Merah	Buah	70,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	14,370	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,040	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Bahan					Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,015	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 6897:2008 (6.10)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING BATA UKURAN (5 x 11 x 22) CM TEBAL ½ BATA. CAMP. 1 PC : 5 PP
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Bata Merah	Buah	70,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	9,680	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,045	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Bahan					Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,015	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN PLESTERAN - SNI 2837 : 2008

Kode Analisa : SNI 2837:2008 (6.3)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 PLESTERAN 1 PC : 3 PP. TEBAL 15 MM
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	7,776	Rp -	Rp -
2	Pasir Pasang (PP)	M3	0,023	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Bahan					Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,150	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,015	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,015	Rp -	Rp -
Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2837:2008 (6.5)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 PLESTERAN 1 PC : 5 PP. TEBAL 15 MM
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	5,184	Rp -	Rp -
2	Pasir Pasang (PP)	M3	0,026	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,150	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,015	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,015	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN KAYU - SNI 3434 : 2008

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.2)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT DAN MEMASANG 1 M3 KUSEN PINTU DAN KUSEN JENDELA. KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Kelas II	M3	1,200	Rp -	Rp -
2	Paku 10 cm	Kg	1,250	Rp -	Rp -
3	Lem kayu	Kg	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	6,000	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	18,000	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	1,800	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,300	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.5)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT DAN MEMASANG 1 M2 DAUN PINTU PANEL. KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan kayu Kelas II	M3	0,040	Rp -	Rp -
2	Lem Kayu	Kg	0,500	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,000	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	3,000	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,300	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,050	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.6)
 Jenis Pekerjaan : MEMBUAT DAN MEMASANG 1 M2 PINTU DAN JENDELA KACA. KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan kayu Kelas II	M3	0,024	Rp -	Rp -
2	Lem Kayu	Kg	0,300	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,800	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	2,400	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,240	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,040	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.11)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DAUN PINTU TEAKWOOD RANGKAP. RANGKA KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan kayu Kelas II	M3	0,019	Rp -	Rp -
2	Paku 1 cm - 2,5 cm	Kg	0,030	Rp -	Rp -
3	Lem Kayu	Kg	0,300	Rp -	Rp -
4	Teakwood 120 x 240 x 3 mm	Lembar	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,600	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	2,000	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,200	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,030	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.11a)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DAUN PINTU TEAKWOOD RANGKAP. (RANGKA LAMA) RANGKA KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan kayu Kelas II	M3	0,019	Rp -	Rp -
2	Paku 1 cm - 2,5 cm	Kg	0,015	Rp -	Rp -
3	Lem Kayu	Kg	0,300	Rp -	Rp -
4	Teakwood 120 x 240 x 3 mm	Lembar	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,300	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	1,000	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,015	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.12)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DAUN PINTU TEAKWOOD LAPIS FORMIKA. RANGKA EXPOSE KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan kayu Kelas II	M3	0,0196	Rp -	Rp -
2	Paku 1 cm - 2,5 cm	Kg	0,030	Rp -	Rp -
3	Lem Kayu	Kg	0,800	Rp -	Rp -
4	Teakwood 120 x 240 x 3 mm	Lembar	1,000	Rp -	Rp -
5	Formika Putih 120 x 240 cm	Lembar	0,500	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,800	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	2,500	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,250	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,040	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.13)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M3 KONSTRUKSI KUDA-KUDA KONVENSIONAL. KAYU KELAS II
 Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	kayu Kelas II	M3	1,100	Rp -	Rp -
2	Besi strip tebal 5 mm	Kg	15,000	Rp -	Rp -
3	Paku 12 cm	Kg	5,600	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	4,000	Rp	-	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	12,000	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	1,200	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,200	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.15)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M3 KONSTRUKSI GORDENG. KAYU KELAS II
Satuan Pembayaran : M3

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Kelas II	M3	1,100	Rp -	Rp -
2	Besi strip tebal 5 mm	Kg	15,000	Rp -	Rp -
3	Paku 12 cm	Kg	3,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	2,400	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	7,200	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,720	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,120	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.17)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 RANGKA ATAP GENTENG PEJATEN. USUK 5/7, RENG 3/4 KAYU KELAS II
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kaso-kaso (5 x 7) cm Kayu Kelas II	m3	0,014	Rp -	Rp -
2	Reng (3 x 4) cm Kayu Kelas II	m3	0,007	Rp -	Rp -
3	Paku 5 cm dan 10 cm	kg	0,250	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.17a)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 RANGKA ATAP GENTENG PEJATEN. 40% USUK 5/7, 100% RENG 3/4 KAYU KELAS II
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kaso-kaso (5 x 7) cm Kayu Kelas II	m3	0,006	Rp -	Rp -
2	Reng (3 x 4) cm Kayu Kelas II	m3	0,007	Rp -	Rp -
3	Paku 5 cm dan 10 cm	kg	0,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.15.a)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M3 KONSOL KAYU KELAS II DI PROFIL
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kayu Kelas II	M3	1,100	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm sampai 10 cm	Kg	0,800	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	4,000	Rp	-	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	12,000	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	1,200	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,200	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.19)

Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 RANGKA LANGIT-LANGIT (100 X 100) CM. KAYU KELAS II

Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kaso-kaso (5 x 7) cm Kayu Kelas II	m3	0,012	Rp -	Rp -
2	Paku 7 cm - 10 cm	Kg	0,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,150	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,250	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,025	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,075	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 3434:2008 (6.21)

Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LISPLANK UKURAN (2,5 X 20) CM. KAYU KELAS II

Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Papan Kayu Kelas II	M3	0,0086	Rp -	Rp -
2	Paku 5 cm dan 7 cm	Kg	0,006	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING - SNI 7395 : 2008

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.34)

Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LANTAI KERAMIK UKURAN (30 X 30) CM

Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Lantai Polos (30x30 cm) KW1	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	10,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,045	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,500	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,700	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,035	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.34a)

Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LANTAI KERAMIK POLOS UKURAN (40 X 40) CM

Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Lantai Polos (40X40 cm) KW1	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	8,190	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,045	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,620	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,700	Rp	-	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,035	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.34.b)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LANTAI KERAMIK MOTIF UKURAN (40 X 40) CM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Lantai Motif (40x40 cm) KW1	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	8,190	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,045	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,620	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,700	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,035	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.36)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LANTAI KERAMIK UKURAN (20 X 20) CM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Lantai Motif (20x20 cm) KW1	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	10,400	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,045	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,620	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,700	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,035	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.48)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING BATU PARAS
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Batu Paras	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	9,300	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,035	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,620	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,030	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.49)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING BATU ALAM MOTIF SERUT (BERGARIS)
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Batu alam Bergaris	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	9,300	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,035	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,620	Rp	-	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,350	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,035	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,030	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.50)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING KERAMIK UKURAN (30 X 30) CM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Dinding Polos (30x30cm) KW1	M2	11,870	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	10,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,018	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,940	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,900	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,450	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,045	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,045	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2002 (6.30)
Jenis Pekerjaan : PASANGAN LANTAI SEMEN 1Pc : 5 Ps.
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	10,000	Rp -	Rp -
2	Pasir Pasang (PP)	M3	0,0215	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,260	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,125	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,0125	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0130	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.54)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING KERAMIK UKURAN (20 X 25) CM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Dinding Polos (20x25 cm) KW1	M2	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	10,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,018	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,940	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,900	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,450	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,045	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,045	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				-

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.52)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 DINDING KERAMIK UKURAN (20 X 20) CM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Keramik Dinding Polos (20x20 cm)KW 1	Buah	25,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	9,300	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,018	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	1,940	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,900	Rp	-	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,450	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,045	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,045	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2008 (6.39)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M' PLINT KERAMIK UKURAN (10 X 40) CM
Satuan Pembayaran : M'

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Plint Keramik Motif 10/40 Cm	Buah	2,500	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	1,140	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,003	Rp -	Rp -
4	Semen warna	Kg	0,025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,090	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,090	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,009	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 7395:2002 (6.19)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 PAVING BLOCK MOTIF BERLIAN
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Paving blok press type berlian t=8 cm	Buah	36,000	Rp -	Rp -
2	Pasir Urug	M3	0,450	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,225	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,225	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,0225	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0225	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN LANGIT-LANGIT - SNI 2839 : 2008

Kode Analisa : SNI 2839:2008 (6.7b)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M2 LANGIT-LANGIT CALCIBOARD UKURAN (1200X2400X3,5) MM
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Calcibord 120 x 240 x 3,5 mm	Lembar	0,364	Rp -	Rp -
2	Paku sekrup	Kg	0,030	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,050	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,005	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 2839:2008 (6.10)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M LIST LANGIT-LANGIT KAYU PROFIL
Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	List kayu Profil	m	1,050	Rp -	Rp -
2	Paku 1 cm - 2,5 cm	Kg	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,050	Rp	-	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,050	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,005	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,003	Rp	-	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga					Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

PEKERJAAN BESI DAN ALUMINIUM - SNI 7393 : 2008

Kode Analisa : SNI 7393:2008 (6.18)
Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M TALANG JURAI SENG BJLS 25 LEBAR 45 CM
Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Seng Plat BJLS 25	M	1,050	Rp -	Rp -
2	Paku 1 cm - 2,5 cm	Kg	0,015	Rp -	Rp -
3	Papan Kayu Kelas II	M3	0,0096	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,150	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,300	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,030	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,008	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN PENGECATAN DAN FINISHING DINDING - SNI 03-2842-2002

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.15)
Jenis Pekerjaan : 1 M2 PENGECATAN TEMBOK LAMA (1 LAPIS CAT DASAR, 2 LAPIS CAT PENUTUP)
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Cat dasar	Kg	0,120	Rp -	Rp -
2	Cat Tembok Mutu Menengah	Kg	0,180	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,0280	Rp -	Rp -
2	Tukang Cat	OH	0,0420	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Cat	OH	0,0042	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.14)
Jenis Pekerjaan : 1 M2 PENGECATAN TEMBOK BARU (1 LAPIS PLAMIR, 1 LAPIS CAT DASAR, 2 LAPIS CAT PENUTUP)
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Plamir tembok	Kg	0,100	Rp -	Rp -
2	Cat Dasar	Kg	0,100	Rp -	Rp -
3	Cat Tembok Mutu Menengah	Kg	0,260	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,020	Rp -	Rp -
2	Tukang Cat	OH	0,063	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Cat	OH	0,0063	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.8)
 Jenis Pekerjaan : 1 M2 PENGECATAN KAYU BARU (1 LAPIS PLAMIR. 1 LAPIS CAT DASAR DAN 2 LAPIS CAT PENUTUP)
 Satuan Pembayaran : M2

No	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Meni kayu	Kg	0,200	Rp -	Rp -
2	Plamir kayu	Kg	0,150	Rp -	Rp -
3	Cat Dasar Kayu	Kg	0,170	Rp -	Rp -
4	Cat Kayu Mutu Menengah	Kg	0,260	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,070	Rp -	Rp -
2	Tukang Cat	OH	0,009	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Cat	OH	0,006	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,003	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.7)
 Jenis Pekerjaan : 1 M2 PENGECATAN ULANG KAYU
 Satuan Pembayaran : M2

No	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Plamir kayu	Kg	0,150	Rp -	Rp -
2	Cat Dasar Kayu	Kg	0,170	Rp -	Rp -
3	Cat Kayu Mutu Menengah	Kg	0,170	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,070	Rp -	Rp -
2	Tukang Cat	OH	0,075	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Cat	OH	0,0075	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.11)
 Jenis Pekerjaan : 1 M2 PELAPISAN BIDANG TEAKWOOD DENGAN POLITUR
 Satuan Pembayaran : M2

No	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Politur	Liter	0,372	Rp -	Rp -
2	Amplas	Lembar	2,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Cat	OH	0,060	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Cat	OH	0,016	Rp -	Rp -
3	Mandor	OH	0,0025	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.13)
 Jenis Pekerjaan : 1 M2 PENGECATAN GENTENG
 Satuan Pembayaran : M2

No	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Cat Genteng	Kg	0,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,020	Rp -	Rp -
2	Tukang Cat	OH	0,200	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Cat	OH	0,0200	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03 -2842-2002 (6.12)
 Jenis Pekerjaan : **1 M2 PELAPISAN BIDANG KAYU DENGAN RESIDU (TEER)**
 Satuan Pembayaran : M2

No	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Residu (Teer)	Liter	0,350	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Cat	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Cat	OH	0,006	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN ATAP - SNI 03-3436-2002

Kode Analisa : SNI 03-3436-2002 (1)
 Jenis Pekerjaan : **1 M2 PENUTUP ATAP GENTENG PEJATEN BALI**
 Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Genteng Pejaten Bali (Sudah dicat)	Buah	25,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,150	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,075	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,0080	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0080	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3436-2002 (3)
 Jenis Pekerjaan : **1 M BUBUNG GENTENG PEJATEN BALI**
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Bubungan Genteng Pejaten Bali	Buah	5,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	8,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,032	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,400	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,200	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,020	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,002	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

PEKERJAAN KUNCI ALAT GANTONGAN DAN KACA - SNI-03-3437-2002

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (1)
 Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 BUAH KUNCI TANAM ANTIK**
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kunci Tanam Antik	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,060	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,600	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,060	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,003	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (2)
 Jenis Pekerjaan : PASANG 1 BUAH KUNCI TANAM BIASA
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kunci Pintu Setara Merk Imperial	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,010	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,500	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (5)
 Jenis Pekerjaan : PASANG 1 BUAH ENGSEL PINTU
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Engsel Pintu 4" Setara Merk Gomeo	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,015	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,150	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,015	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,00075	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (6)
 Jenis Pekerjaan : PASANG 1 BUAH ENGSEL JENDELA
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Engsel Jendela Setara Merk Viper	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,010	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,0005	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (9)
 Jenis Pekerjaan : PASANG 1 BUAH KAIT ANGIN
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kait Angin Kecil	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,015	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,150	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,015	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,00075	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kabupaten / Kota : Kabupaten Lombok Timur
Provinsi : Nusa Tenggara Barat
Kode Analisa : Pt T-30-2000-C (8)
Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 BUAH DOOR CLOSER**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Door Closer	Buah	1,000	Rp. 150.000,00	Rp. 150.000,00
2					
3					
4					
5					
6					
	Jumlah Harga Bahan				Rp. 150.000,00
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Kayu	OH	0,200	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Kayu	OH	0,020	Rp -	Rp -
3					
4					
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp 150.000,000

Kabupaten / Kota : Kabupaten Lombok Timur
Provinsi : Nusa Tenggara Barat
Kode Analisa : Pt T-30-2000-C (9)
Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 BUAH DOOR HOLDER**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Door Holder	Buah	1,000	Rp. 30.000,00	Rp. 30.000,00
2					
3					
4					
	Jumlah Harga Bahan				Rp. 30.000,00
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
3					
4					
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp 30.000,000

Kabupaten / Kota : Kabupaten Lombok Timur
Provinsi : Nusa Tenggara Barat
Kode Analisa : Pt T-30-2000-C (10)
Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 BUAH DOOR STOP**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Door Stop	Buah	1,000	Rp. 37.950,00	Rp. 37.950,00
2					
	Jumlah Harga Bahan				Rp. 37.950,00
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Kayu	OH	0,125	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Kayu	OH	0,013	Rp -	Rp -
3					
4					
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp 37.950,000

Kabupaten / Kota : Kabupaten Lombok Timur
Provinsi : Nusa Tenggara Barat
Kode Analisa : Pt T-30-2000-C (11)
Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 UNIT REL PINTU DORONG**

Satuan Pembayaran : UNIT

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Rel Pintu	Buah	1,000	Rp. 22.500,00	Rp. 22.500,00
2					
3					
4					
5					
6					
	Jumlah Harga Bahan				Rp. 22.500,00
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,080	Rp -	Rp -
2	Tukang Besi	OH	0,800	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Besi	OH	0,080	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,040	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp 22.500,000

Kabupaten / Kota : Kabupaten Lombok Timur
Provinsi : Nusa Tenggara Barat
Kode Analisa : Pt T-30-2000-C (12)
Jenis Pekerjaan : **PASANG 1 BUAH GRENDEL**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Grendel Besar	BH	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Kayu	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Kayu	OH	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (16)
Jenis Pekerjaan : **1 M2 PASANG KACA POLOS TEBAL 3 MM**
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kaca Polos 3 mm	M2	1,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,150	Rp -	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,150	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,015	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,00075	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : SNI 03-3437-2002 (17)
Jenis Pekerjaan : **1 M2 PASANG KACA POLOS TEBAL 5 MM**
Satuan Pembayaran : M2

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kaca Polos 5 mm	M2	1,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -

B	Tenaga Kerja					
1	Pekerja	OH	0,150	Rp	-	Rp -
2	Tukang Kayu	OH	0,150	Rp	-	Rp -
3	Kepala Tukang Kayu	OH	0,015	Rp	-	Rp -
4	Mandor	OH	0,00075	Rp	-	Rp -
Jumlah Harga Tenaga						Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)					Rp -

PEKERJAAN PIPA DAN SANITER - RSNI T-15-2002

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.2)
Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 BUAH KLOSET JONGKOK**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kloset Jongkok Porselin	Buah	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	6,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,000	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	1,500	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,150	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,160	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.5)
Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 BUAH WASTAFEL**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Wastafel	Buah	1,000	Rp -	Rp -
2	Perlengkapan (Support) 6% harga kloset	Ls	12,00%	Rp -	Rp -
3	Semen Warna	Kg	6,000	Rp -	Rp -
4	Pasir Pasang (PP)	M3	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	1,200	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	1,450	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,150	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,100	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.6)
Jenis Pekerjaan : **MEMASANG 1 BUAH BAK MANDI TERASO (50 x 50 x 50) CM**
Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Bak Mandi Teraso	Buah	1,000	Rp -	Rp -
2	Semen Warna	Kg	6,000	Rp -	Rp -
3	Pasir Pasang (PP)	M3	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	2,100	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,750	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,070	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,110	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.10)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M BUIS BETON DIAMETER 1/2 30 CM
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Buis Beton Dia. 1/2 30 cm	BH	1,000	Rp -	Rp -
2	Bata merah	Buah	18,900	Rp -	Rp -
3	Semen (PC) TIGA RODA	Kg	3,920	Rp -	Rp -
4	Pasir Pasang (PP)	M3	0,056	Rp -	Rp -
5	Pasir Urug	M3	0,024	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,140	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,070	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,007	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,007	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.21)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M PIPA PVC TIPE AW DIAMETER 1/2"
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Pipa PVC Dia. 1/2" Tipe AW	M'	1,200	Rp -	Rp -
2	Perlengkapan (Support) 35% harga pipa	Ls	35,00%	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,036	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,060	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,006	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,002	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.27a)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 M PIPA PVC TIPE D DIAMETER 3"
 Satuan Pembayaran : M

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Pipa PVC Dia. 3" Tipe D	M'	1,200	Rp -	Rp -
2	Perlengkapan (Support) 35% harga pipa	Ls	35,00%	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Pekerja	OH	0,081	Rp -	Rp -
2	Tukang Batu	OH	0,135	Rp -	Rp -
3	Kepala Tukang Batu	OH	0,135	Rp -	Rp -
4	Mandor	OH	0,004	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.31)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 BH KRAN AIR DIAMATER 3/4" ATAU 1/2"
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Kran Air Dia. 1/2"	Buah	1,000	Rp -	Rp -
2	Seal tape	Buah	1,000	Rp. 2.500,00	Rp. 2.500,00
	Jumlah Harga Bahan				Rp. 2.500,00
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Cat	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Batu	OH	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp 2.500,000

Kode Analisa : RSNI T-15-2002 (6.32)
 Jenis Pekerjaan : MEMASANG 1 BH FLOOR DRAIN
 Satuan Pembayaran : BH

No.	K e b u t u h a n	Satuan	Indeks	Harga Satuan Rp.	Jumlah Harga Rp.
A	Bahan				
1	Floor drain	Buah	1,000	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Bahan				Rp -
B	Tenaga Kerja				
1	Tukang Cat	OH	0,100	Rp -	Rp -
2	Kepala Tukang Batu	OH	0,010	Rp -	Rp -
	Jumlah Harga Tenaga				Rp -
C	Jumlah Harga Bahan dan Tenaga Kerja (A + B)				Rp -