

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b><u>KERJA-KERJA KONKRIT</u></b>		
	<b>KONKRIT TUANG DI SITU TIDAK BERTETULANG TERMASUK MENCURAH KE DALAM ACUAN JIKA DIKEHENDAKI (ACUAN DIUKUR BERASINGAN)</b>		
	<b><u>GRADE 15 (1:3:6-38mm)</u></b>		
A	Konkrit dalam peparit, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal	M3	363.60
B	Bebendul dan sebagainya dan kualiti konkrit yang kecil untuk membaiki kerosakan	M3	440.20
C	75mm purata tebal lantai	M2	26.00
D	Tambahan setiap 25mm tebal kepada di atas tetapi tidak melebihi 300mm tebal	M2	8.70
	<b><u>GRADE 20 (1:2:4-20mm)</u></b>		
E	Konkrit dalam peparit, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal	M3	412.70
F	Bebendul dan sebagainya dan kualiti konkrit yang kecil untuk membaiki kerosakan	M3	489.30
G	75mm purata tebal lantai	M2	29.60
H	Tambahan setiap 25mm tebal kepada di atas tetapi tidak melebihi 300mm tebal	M2	9.90
	<b><u>GRADE 25 (1:1 1/2:3-20mm)</u></b>		
J	Konkrit dalam peparit, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal	M3	443.20
K	Bebendul dan sebagainya dan kualiti konkrit yang kecil untuk membaiki kerosakan	M3	519.80
L	75mm purata tebal lantai	M2	31.90
M	Tambahan setiap 25mm tebal kepada di atas tetapi tidak melebihi 300mm tebal	M2	10.60
	<b>KONKRIT SIAP BANCUH (<i>READY MIXED CONCRETE</i>)</b>		
N	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 15	M3	255.00
P	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 20	M3	276.50
Q	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 25	M3	291.10
R	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 30	M3	381.80
S	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 35	M3	399.60
T	Konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal untuk Gred 40	M3	419.60

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KONKRIT TUANG DI SITU BERTETULANG (1:2:4 - 9mm HINGGA 20mm TERMASUK MENCURAH KE DALAM ACUAN DAN DI CELAH-CELAH TETULANG (ACUAN DIUKUR BERASINGAN)</b>		
A	Konkrit dalam peparit, lantai dan dinding yang lebih 300mm tebal.	M3	414.60
B	Rasuk, bebendul dan sebagainya.	M3	548.10
C	Tiang.	M2	575.50
D	75mm purata tebal lantai dan bumbung.	M2	31.10
E	Tambahan setiap 25mm tebal lantai dan bumbung tetapi tidak melebihi 300mm tebal.	M2	10.40
F	75mm purata tebal lantai dan dinding.	M2	35.80
G	Tambahan setiap 25mm tebal dinding tetapi tidak melebihi 300mm tebal.	M2	11.90
	<b>AMBANG (LINTOL)</b>		
H	Ambang tidak lebih 600mm panjang dan diperkuat dengan 2 batang 6mm dia tetulang bagi setiap 113mm lebar (batu kapur)	M3	1,189.00
J	Ambang lebih 600mm dan tidak lebih 1200mm panjang dan diperkuat dengan 2 batang 9mm dia tetulang bagi setiap 113mm lebar (batu kapur)	M3	1,388.80
K	Ambang lebih 1200mm dan tidak lebih 2400mm panjang dan diperkuat dengan 2 batang 12mm dia tetulang bagi setiap 113mm lebar (batu kapur)	M3	1,681.90
L	Ambang lebih 2400mm panjang dan diperkuat dengan 2 batang 20mm diameter tetulang bagi setiap 113mm lebar (batu kapur)	M3	2,601.60
	<b>TUPANG (STRUT)</b>		
	<b>Harga tupang ini adalah termasuk bahan yang digunakan seperti, kekotak bentuk, 2 @ 4 batang Y12 sebagai tetulang, konkrit G20 ( 1:2:4 - 20mm ) dan upah buruh membina, membuka kekotak bentuk selepas konkrit mengeras, kerja-kerja 'curina' dan lain-lain kerja yang berkaitan.</b>		
	<b>Ukuran bagi semua tupang yang dinyatakan adalah ukuran asas sahaja. Sekiranya terdapat ukuran yang berlainan, ukuran terhampir atau gandaan akan digunapakai sebagai rujukan semasa proses tuntutan pembayaran dibuat.</b>		
M	100mm lebar x 100mm tinggi x 600mm ( 2 Y12 )	NOS	36.00
N	100mm lebar x 100mm tinggi x 700mm ( 2 Y12 )	NOS	33.50
P	100mm lebar x 100mm tinggi x 750mm ( 2 Y12 )	NOS	35.00
Q	100mm lebar x 150mm tinggi x 800mm ( 2 Y12 )	NOS	40.00
R	100mm lebar x 150mm tinggi x 900mm ( 2 Y12 )	NOS	43.00
S	150mm lebar x 150mm tinggi x 900mm ( 4 Y12 )	NOS	53.00
T	150mm lebar x 150mm tinggi x 1000mm ( 4 Y12 )	NOS	60.00
U	150mm lebar x 200mm tinggi x 1000mm ( 4 Y12 )	NOS	65.00
V	150mm lebar x 200mm tinggi x 1100mm ( 4 Y12 )	NOS	70.00
W	150mm lebar x 200mm tinggi x 1200mm ( 4 Y12 )	NOS	74.60
X	150mm lebar x 200mm tinggi x 1500mm ( 4 Y12 )	NOS	89.20
Y	Setiap tambahan 25mm kepada kelebaran/kedalaman tupang	NOS	20.00
Z	Setiap tambahan 25mm kepada panjang tupang	NOS	30.00

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>LONGKANG KONKRIT</b>		
	KONKRIT PRATUANG (1:2:4-9MM HINGGA 20MM) TERMASUK TETULANG JIKA DIKEHENDAKI, ACUAN, MENGEMAS SEJATI PADA PERMUKAAN TERDEDIAH DAN MENGANGKAT DAN MENGIKAT DENGAN MORTAR SIMEN (1:3)		
	<b>LONGKANG KONKRIT SEPARUH BULATAN</b>		
A	Membuka dan membuang longkang 150mm Ø longkang separuh bulatan jenis konkrit pratuang ( <i>p.c. concrete drain</i> ) 75mm tebal termasuk kerja-kerja penggalian	M	4.60
B	Membuka dan membuang longkang 225mm Ø longkang separuh bulatan jenis konkrit pratuang ( <i>p.c. concrete drain</i> ) 75mm tebal termasuk kerja-kerja penggalian	M	6.70
C	Membuka dan membuang longkang 300mm Ø longkang separuh bulatan jenis konkrit pratuang ( <i>p.c. concrete drain</i> ) 75mm tebal termasuk kerja-kerja penggalian	M	9.10
D	Membuka dan membuang longkang 375mm Ø longkang separuh bulatan jenis konkrit pratuang ( <i>p.c. concrete drain</i> ) 75mm tebal termasuk kerja-kerja penggalian	M	11.80
E	Membekal dan memasang 150mm Diameter longkang separuh bulatan 75mm tebal, termasuk semua kerja penggalian, membentuk bebendul 75mm tebal di kedua-dua belah, purata 75mm tinggi dan permukaan terdedah di bahagian dalam dilepek dengan 12mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M	43.70
F	Membekal dan memasang 225mm Diameter longkang separuh bulatan 75mm tebal, termasuk semua kerja penggalian, membentuk bebendul 75mm tebal di kedua-dua belah, purata 75mm tinggi dan permukaan terdedah di bahagian dalam dilepek dengan 12mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M	54.20
G	Membekal dan memasang 300mm Diameter longkang separuh bulatan 75mm tebal, termasuk semua kerja penggalian, membentuk bebendul 75mm tebal di kedua-dua belah, purata 75mm tinggi dan permukaan terdedah di bahagian dalam dilepek dengan 12mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M	65.30
H	Membekal dan memasang 375mm Diameter longkang separuh bulatan 75mm tebal, termasuk semua kerja penggalian, membentuk bebendul 75mm tebal di kedua-dua belah, purata 75mm tinggi dan permukaan terdedah di bahagian dalam dilepek dengan 12mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M	75.70
	<b>LONGKANG PENCEGAH MALARIA</b>		
J	Membuka dan membuang 225mm x 225mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	8.40
K	Membuka dan membuang 300mm x 300mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	11.70
L	Membuka dan membuang 375mm x 375mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	15.10
M	Membuka dan membuang 450mm x 450mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	18.80

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
A	LONGKANG PENCEGAH MALARIA (Samb.) Membuka dan membuang 525mm x 525mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	23.80
B	Membuka dan membuang 600mm x 600mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal sediaada	M	28.50
C	Membekal dan memasang 225mm x 225mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	56.00
D	Membekal dan memasang 300mm x 300mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	81.30
E	Membekal dan memasang 375mm x 375mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	98.40
F	Membekal dan memasang 450mm x 450mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	111.90
G	Membekal dan memasang 525mm x 525mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	143.10
H	Membekal dan memasang 600mm x 600mm Longkang pencegah malaria 75mm tebal	M	163.70
	<b>LONGKANG KONKRIT JENIS 'U'</b>		
J	Membuka dan membuang 600mm x 600mm Longkang 'U' 70mm tebal sediaada	M	38.10
K	Membuka dan membuang 900mm x 900mm Longkang 'U' 80mm tebal sediaada	M	56.60
L	Membekal dan memasang 600mm x 600mm Longkang 'U' 70mm tebal termasuk kerja penggalian	M	314.60
M	Membekal dan memasang 900mm x 900mm Longkang 'U' 70mm tebal termasuk kerja penggalian	M	505.80
	<b>PAPAK LAPIK DAN PENUTUP</b>		
N	50mm Tebal papak ( <i>slab</i> ) konkrit di atas tapak pasir dan diikat dengan simen mortar (1:3) (batu kapur)	M2	63.00
P	50mm Tebal penutup papak ( <i>slab</i> ) diperkukuh dengan satu lapisan jejaring keluli berat 2.35 kg (A6) setiap satu meter persegi (batu kapur)	M2	76.60
Q	TAMBAHAN harga dua item di atas bagi setiap 25mm tebal yang ditambah (batu kapur)	M2	10.30
	<b>MEMBUAT KERJA-KERJA KEPADA KONKRIT YANG SEDIA ADA</b>		
R	Memecah atau menumbangkan konkrit yang sedia ada dan membaiki mana-mana bahagian yang termusnah tidak melebihi 300mm tebal yang tidak bertetulang	M3	280.80
S	Memecah atau menumbangkan konkrit yang sedia ada dan membaiki mana-mana bahagian yang termusnah tidak melebihi 300mm tebal yang bertetulang	M3	384.70

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>TETULANG UNTUK KONKRIT</b>		
	Harga tetulang adalah termasuk harga untuk memotong dan pembaziran, membengkok dan memasang pada tempat		
A	25mm diameter rod keluli lembut	KG	6.00
B	20mm diameter rod keluli lembut	KG	6.20
C	16mm diameter rod keluli lembut	KG	6.40
D	12mm diameter rod keluli lembut	KG	6.20
E	10mm diameter rod keluli lembut	KG	6.30
F	8mm diameter rod keluli lembut	KG	6.50
G	6mm diameter rod keluli lembut	KG	6.70
H	25mm diameter rod keluli tegangan tinggi	KG	5.60
J	20mm diameter rod keluli tegangan tinggi	KG	6.00
K	16mm diameter rod keluli tegangan tinggi	KG	6.40
L	12mm diameter rod keluli tegangan tinggi	KG	6.70
M	10mm diameter rod keluli tegangan tinggi	KG	6.65
N	Kepingan jejaring No. C5 atau tetulang logam bar yang seakan dari jaringan 100mm x 400mm beratnya 1.93 kg tiap-tiap meter persegi	M2	15.30
P	Kepingan jejaring No. C6 atau tetulang logam bar yang seakan dari jaringan 100mm x 400mm beratnya 2.61 kg tiap-tiap meter persegi	M2	22.30
Q	Kepingan jejaring No. A6 atau rangka keluli dikimpal yang seakan dari jaringan 200mm x 200mm beratnya 2.22 kg tiap-tiap meter persegi	M2	30.80
R	Kepingan jejaring No.B7 atau tetulang logam bar yang seakan dari jaringan 100mm x 200mm bertanya 4.53 kg tiap-tiap meter persegi	M2	30.30
S	Kepingan jejaring No. A9 atau rangka keluli dikimpal yang seakan dari jaringan 200mm x 200mm beratnya 4.99 kg tiap-tiap meter persegi	M2	68.60
T	Kepingan jejaring No. A10 atau rangka keluli dikimpal yang seakan dari jaringan 200mm x 200mm beratnya 6.16 kg tiap-tiap meter persegi	M2	50.90

**JADUAL KADAR HARGA**

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>ACUAN KONKRIT (FORMWORK)</b>		
A	Acuan konkrit pada muka-muka yang ufuk ( <i>horizontal</i> ) (tidak berketam)	M2	63.80
B	Acuan konkrit pada muka-muka yang ufuk ( <i>horizontal</i> ) (berketam)	M2	80.20
C	Acuan konkrit pada muka yang curam (tidak berketam)	M2	66.80
D	Acuan konkrit pada muka yang curam (berketam)	M2	83.20
E	Acuan konkrit pada muka yang tegak (tidak berketam)	M2	56.10
F	Acuan konkrit pada muka yang tegak (berketam)	M2	73.50
G	Acuan konkrit pada tepi dan di bawah rasuk (tidak berketam)	M2	70.80
H	Acuan konkrit pada tepi dan di bawah rasuk (berketam)	M2	87.20
J	Acuan konkrit pada tiang (tidak berketam)	M2	62.60
J	Acuan konkrit pada tiang (berketam)	M2	77.80
L	Acuan konkrit pada tepi konkrit tidak melebihi 75mm tinggi atau lebar (tidak berketam)	M2	6.00
M	Acuan konkrit pada tepi konkrit tidak melebihi 75mm tinggi atau lebar (berketam)	M2	7.20
N	Acuan konkrit pada tepi konkrit melebihi 75mm dan tidak melebihi 150mm tinggi atau lebar (tidak berketam)	M2	11.90
P	Acuan konkrit pada tepi konkrit melebihi 75mm dan tidak melebihi 150mm tinggi atau lebar (berketam)	M2	14.40