

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KADAR (RM)
	<u>(F) KERJA-KERJA BUMBUNG</u>		
A	Membuka atap lama, membekal dan memasang baru atap bumbung jenis 'corrugated asbestos cement' 4mm dan gelugur 25mm dalam	M2	21.70
B	Membuka atap lama, membekal dan memasang baru atap bumbung jenis 'corrugated asbestos cement' 4mm dan gelugur 25mm dalam (berwarna)	M2	24.40
C	Membuka atap lama, membekal dan memasang baru atap bumbung jenis 'corrugated asbestos cement' 4mm dan gelugur 25mm dalam untuk kerja-kerja segera 24 jam on call	M2	25.90
D	Membuka perabung lama, membekal dan memasang baru perabung separuh bulat termasuk semua kerja menyimen	M	21.60
E	Membuka perabung lama, membekal dan memasang baru dua keping tutup perabung satu set ketat beranjak (<i>close fitting ridge-tile</i>) termasuk semua kerja menyimen	M	23.30
F	Membuka atap lama, membekal dan mengganti baru atap jenis SANKO, Speed Deck SWG-24 bergalvani atau setaraf harga termasuk semua clips, bolt nut, washer dan penyangkut tetapi tidak termasuk struktur besi	M2	78.10
G	Mengganti perabung lama jenis SANKO SWG-24 bergalvani (<i>Ridge-Capping</i>)	M	30.30
H	Membuka flashing lama, membekal dan memasang baru" " <i>Flashing Metaldecking</i> " bergalvani SANKO SWG-24 atau setaraf 300mm lebar	M	23.80
J	Mengganti baru <i>G.I gutters</i> tolok SWG-16 termasuk kerja penyambungan, pemotongan dan pemasangan yang perlu	M2	70.90
K	Membuka dan membuang peralatan lama, membekal dan memasang baru siling dari jenis asbestos serta cat	M2	27.10
L	Membuka dan membuang peralatan lama, membekal dan memasang baru siling dari jenis <i>softboard</i> serta dicat	M2	32.30
M	Mebekal, mengganti dan memasang baru atap-atap genting jenis konkrit berukuran 375mm x 225mm termasuk kayu beroti group B yang dikawit ukuran 25mm x 50mm	M2	56.60
N	Mebekal, mengganti dan memasang baru perabung jenis konkrit berukuran 375mm x 225mm termasuk kayu beroti group B yang dikawit ukuran 25mm x 50mm	M	53.10
P	Mebekal, mengganti dan memasang baru <i>rubber sheet</i> bahagian bawah perabung dan memasang perabung lama semula	M2	7.70
Q	Membuka peralatan lama dan mengganti baru rangka kayu bumbung ukuran 50mm x125mm kayu kelas B yang diawet dan diketam	M	21.60

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KADAR (RM)
A	(F) KERJA-KERJA BUMBUNG (SAMB) Membuka peralatan lama dan mengganti baru rangka kayu bumbung ukuran 50mm x 100mm kayu kelas B yang diawet dan diketam	M	19.40
B	Membuka peralatan lama dan mengganti baru rangka kayu bumbung ukura 50mm x 75mm kayu kelas B yang diawet dan diketam	M	13.80
C	Membuka peralatan lama dan mengganti baru rangka kayu bumbung ukura 50mm x 50mm kayu kelas B yang diawet dan diketam	M	11.50
D	Membuka peralatan lama dan menggantikan baru rangka kayu tiang 100mm x 100mm kayu kelas B yang diawet dan diketam	M	60.90
E	Membekal dan menggantikan baru kayu kambi pada siling jenis 50mm x 25mm dari kayu kelas B yang diketam serta dicat	M2	10.60
F	Membekal dan memasang atap jenis <i>bituminous</i> (aspal) berombak lengkap dengan paku atap	M2	35.80
G	Membekal dan memasang perabung perabung atap jenis <i>bituminous</i> (aspal) berombak lengkap dengan paku atap	M	41.80
H	Membekal dan memasang metal deck ' AJIYA ' termasuk semua kerangka besi <i>M.S. hollow</i> berukuran 25mm x 25mm termasuk mengimpal	M2	246.20
J	Membekal dan mengganti papan <i>fascia</i> 200mm x 25mm dari kayu kelas B yang berketam serta dicat	M2	83.60
K	Kerja-kerja membuka, membawa turun dan membuang atap lama serta menaikkan atap baru dengan menggunakan tali (untuk bangunan flat 3 dan 4 tingkat).	M2	13.60
L	Membekal dan memasang <i>polycarbonate</i> termasuk semua kerangka besi <i>M.S hollow</i> bersesuaian termasuk mengimpal.	M2	134.50
M	Membekal dan memasang <i>metal deck</i> termasuk semua kerangka besi <i>M.S hollow</i> bersesuaian termasuk mengimpal.	M2	77.40
N	Membekal dan memasang Genting Tanah Liat termasuk beroti dan semua berkaitan dengan sempurna.	M2	89.30
P	Pembaikan kebocoran bumbung dengan bahagian yang di luluskan	M2	24.20
Q	Memasang semula bumbung jenis <i>metal deck</i> yang tercabut termasuklah kerja-kerja menampal lubang paku.	M2	266.20
R	Membekal dan memasang <i>aluminium foil</i> satu muka (<i>single sided</i>) termasuk mengeluarkan <i>aluminium foil lama</i> .	M2	7.30
S	Membekal dan memasang <i>aluminium foil</i> dua muka (<i>double sided</i>) termasuk mengeluarkan <i>aluminium foil lama</i>	M2	7.90
T	Membekal dan memasang lapisan <i>fibre glass (insulation)</i> 25mm termasuk mengeluarkan lapisan <i>fibre glass (insulation)</i> lama.	M2	14.60
U	Membekal dan memasang <i>chicken wire net</i> .	M2	1.70
V	Membekal dan mengganti papan <i>fascia</i> 200mm x 25mm dari kayu Kelas B yang berketam serta dicat.	M2	79.90

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KADAR (RM)
	SALIRAN AIR HUJAN		
	TALANG DAN SALUR TEGAK AIR HUJAN (UPVC)		
A	150mm Ø talang curur atap dan separuh bulat dan mengikut BD 4576 disambung dengan bolt dan sebatian simen (<i>solvent cement</i>) termasuk pendakap pada jarak 900mm dari pisat ke pusat.	M	34.70
B	Tambahan untuk liku	NO	61.40
C	Tambahan untuk hujung penutup	NO	20.50
D	Tambahan untuk kepala air keluar (<i>down spout head</i>)	NO	95.80
E	150mm Ø salur tegak air hujan mengikut MS 1063 dengan sambungan soket dan dipasang pada dinding dengan bolt dan pendakap	M	49.80
F	Tambahan untuk liku	NO	55.70
	DAWAI BERJARING		
G	4mm tebal, 50mm x 50mm dawai berjaring empat segi bersadur zing dipasangkan (dilekatkan) kepada rangka kayu (diukur berasingan)	M2	17.60
H	3.5mm Tebal, 50mm x 50mm dawai berjaring empat segi bersadur zing dipasangkan (dilekatkan) kepada rangka kayu (diukur berasingan)	M2	12.70
J	2.5mm tebal, 50mm x 50mm dawai berjaring empat segi bersadur zing dipasangkan (dilekatkan) kepada rangka kayu (diukur berasingan) -	M2	10.00
K	3.5mm tebal, 75mm x 75mm dawai berjaring empat segi bersadur zing dipasangkan (dilekatkan) kepada rangka kayu (diukur berasingan)	M2	10.60
L	Membuka, membekal dan memasang papan lapis dengan ketebalan 6mm	M2	25.00