

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>KERJA-KERJA BATA</u>		
	DINDING BARU		
A	Dinding bata campuran simen dan pasir 225mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M2	85.40
B	Dinding bata campuran simen dan pasir 113mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M2	43.30
C	Dinding bata tanah liat 225mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M2	96.70
D	Dinding bata tanah liat 113mm tebal campuran simen dan pasir (1:3)	M2	52.30
E	Dinding bata tanah liat 225mm tebal campuran simen, kapur dan pasir (1:1:6)	M2	90.70
F	Dinding bata tanah liat 113mm tebal campuran simen, kapur dan pasir (1:1:6)	M2	47.20
G	Dinding bata tanah liat 225mm tebal campuran simen dan pasir (1:6) <i>p'ciser</i>	M2	91.40
H	Dinding bata tanah liat 113mm tebal campuran simen dan pasir (1:6) <i>p'ciser</i>	M2	50.30
J	Dinding bata tanah liat 225mm tebal ikatan pinggir (<i>brick on edge</i>) campuran simen, kapur dan pasir (1:1:6)	M2	38.50
K	Dinding bata tanah liat 225mm tebal ikatan pinggir (<i>brick on edge</i>) campuran simen dan pasir (1:3)	M2	42.30
L	Dinding bata tanah liat 225mm tebal ikatan pinggir (<i>brick on edge</i>) campuran simen dan pasir (1:6) <i>p'ciser</i>	M2	40.30
M	Dinding bata tanah liat 113mm tebal dipasang tetulang ' <i>Exmet</i> dipasang tiap-tiap barisan yang keempat campuran simen, kapur dan pasir (1:1:6)	M2	57.30
N	Dinding bata tanah liat 113mm tebal dipasang tetulang ' <i>Exmet</i> dipasang tiap-tiap barisan yang keempat campuran simen dan pasir (1:3)	M2	56.90
P	Dinding bata tanah liat 113mm tebal dipasang tetulang ' <i>Exmet</i> dipasang tiap-tiap barisan yang keempat campuran simen dan pasir (1:6) <i>p'ciser</i>	M2	53.60
Q	Dinding bata tanah liat yang tahan api 225mm tebal untuk membuat sabak dan lain-lain lagi campuran simen dan pasir (1:3)	M2	116.60
R	Dinding bata tanah liat yang tahan api 113mm tebal untuk membuat sabak dan lain-lain lagi campuran simen dan pasir (1:3)	M2	62.30

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
A	Dinding bata muka 225mm tebal untuk membuat sabak dan lain-lain lagi campuran simen dan pasir (1:3)	M2	116.60
B	Dinding bata muka 113mm tebal untuk membuat sabak dan lain-lain lagi campuran simen dan pasir (1:3)	M2	62.30
MEMBAIKI DINDING-DINDING LAMA			
C	Memecahkan dinding-dinding lama, membuang sampah-sampahnya dan membaiki semula kerosakan di sekelilingnya campuran simen, kapur dan pasir (1:1:6)	M3	148.50
D	Memecahkan dinding-dinding lama, membuang sampah-sampahnya dan membaiki semula kerosakan di sekelilingnya campuran simen dan pasir (1:3)	M3	148.40
E	Memecahkan dinding-dinding lama, membuang sampah-sampahnya dan membaiki semula kerosakan di sekelilingnya campuran simen dan pasir (1:6) <i>p/ciser</i>	M3	143.70
<u>LEPAAN</u>			
F	Simen <i>lime</i> plaster di atas permukaan baru	M2	12.10
G	Simen <i>lime</i> plaster tetapi di atas permukaan lama dan bersihkan lepaan yang retak jika perlu	M2	12.40