

**BORANG 3**  
**JADUAL SPESIFIKASI KERJA**

**1- KERJA-KERJA BINA BARU KANDANG LEMBU DI SEBERANG PERAI  
TENGAH**

<b>LOKASI KERJA</b>	Mohamad Nasir Bin Awang 1222 Mukim 17 Machang Bubuk 14020 Bukit Mertajam Tel: 012-4603281 / 019-6215494
---------------------	---

BIL	KETERANGAN KERJA	UNIT	KUANTITI
1.	Menyediakan Premium Insurans bagi Insurans Liabiliti Awam dan Insurans Kerja dan lain-lain kerja.	-	Pukal
2.	Menyediakan dan menghantar laporan bergambar bagi kerja-kerja sebelum, semasa dan selepas kerja-kerja disiapkan.	-	Pukal
3.	<p><b>KERJA – KERJA BINA BARU KANDANG LEMBU BERUKURAN 500 KAKI PERSEGI;</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjalankan kerja-kerja konkrit lantai 1:2:4 pada ketebalan 3” hingga 4”, dengan hamparan BRC (A6) untuk keluasan kandang 500 kaki persegi dengan kemasan separa licin dan dengan kecerunan 2% menghala ke longkang.</li> <li>2. Kerja – kerja membekal dan memasang tiang besi <i>GI Pipe</i> 4” kelas B pada ketinggian 10’ dari paras lantai pada jarak 5’ - 10’ antara satu tiang. Tiang hendaklah ditanam 2’ dalam dan mempunyai <i>footing</i>.</li> <li>3. Kerja – kerja membekal dan memasang <i>GI Pipe</i> 1.5” kelas B untuk <i>railing</i>, 5 lapisan dengan jarak 1’ termasuk tiang sokongan <i>railing</i> besi <i>GI Pipe</i> 2” kelas B pada jarak 5’ antara satu tiang bagi keluasan 500 kaki persegi.</li> <li>4. Kerja – kerja membekal dan memasang tiang besi <i>GI Pipe</i> 1.5” kelas B untuk <i>railing</i> 1 unit petak pengasingan 5 lapisan dengan jarak 1’ termasuk tiang sokongan <i>railing</i> besi <i>GI Pipe</i> 2” kelas B pada jarak 5’ antara satu tiang.</li> <li>5. Kerja – kerja membekal dan memasang kerangka</li> </ol>	Kaki persegi	500

	<p>bumbung Panjang 'A' jenis keluli ringan <i>C Channel</i> pada keluasan 696 kaki persegi.</p> <p>6. Kerja – kerja membekal dan memasang bumbung Panjang 'A' jenis <i>Metal Deck 30G</i> pada keluasan 696 kaki persegi.</p> <p>7. Kerja-kerja membina rem konkrit, ketebalan lantai rem 3” hingga 4” dengan bata simen berplaster. Ketinggian lantai rem 3’ dari tanah. Membina lantai curam sepanjang 2 meter</p> <p>8. Kerja – kerja membina dan memasang 4 unit tiang rem ditanam dalam tanah sedalam 2’ dan mempunyai <i>footing</i>. Rem dan laluan rem ke petak pengasingan menggunakan tiang besi GI Pipe 1.5” kelas B untuk 5 lapisan dengan jarak 1’ antara lapisan sebagai <i>railing</i> manakala tiang besi GI Pipe 2” kelas B pada jarak 5’ antara satu tiang sokongan <i>railing</i>.</p> <p>9. Kerja – kerja membina 4 unit pintu mengikut kesesuaian kandang (1 unit pintu rem, 1 unit pintu dipetak pengasingan dan 2 unit pintu utama kandang)</p> <p>10. Kerja – kerja membina palong makanan pada ketebalan 3” hingga 4” dan bata berplaster licin melengkung bahagian dalam dengan saiz 2’ lebar. Tinggi dinding palong makanan 2’ dengan kedalaman lantai palong 9” dari paras atas dinding palong makanan. Keseluruhan palong makanan berplaster simen penuh. Kedudukan palong makanan hendaklah 2’ hingga 4’ kedalam dari bucu bumbung.</p> <p>11. Kerja – kerja membina longkang berbentuk 'U' mengikut kesesuaian kandang.</p>		
--	--	--	--

**\*Cadangan keluasan kandang 20’ x 25’ mengikut kesesuaian tapak sedia ada**



PEMILIK LADANG EN NASIR BIN AWANG



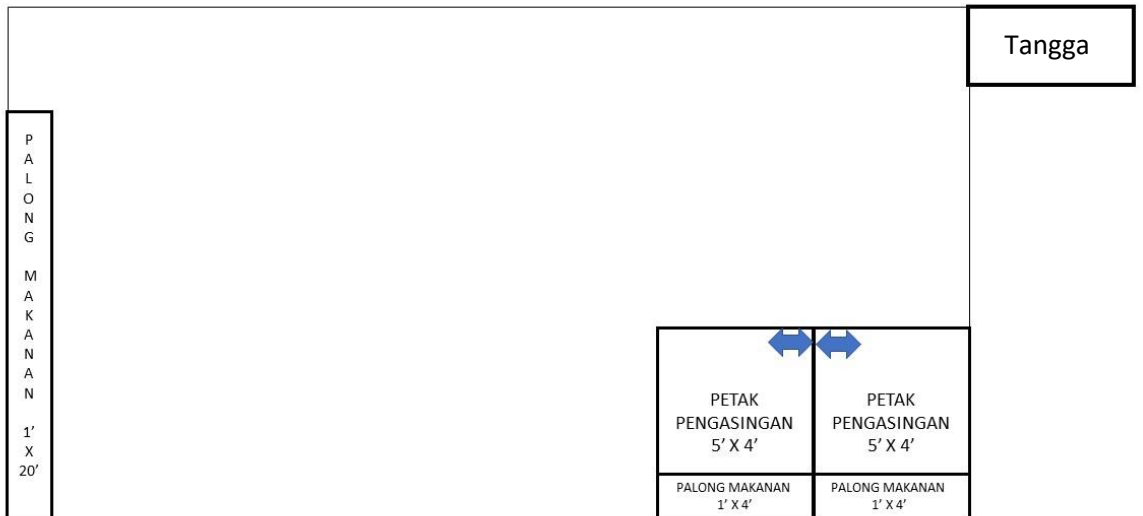
CADANGAN TAPAK RPOJEK

**2- KERJA-KERJA BINA BARU KANDANG KAMBING DI DAERAH  
SEBERANG PERAI TENGAH**

<b>LOKASI KERJA</b>	Muhammad Sobri Bin Ishak 2384 Jalan Kampung Pisang Cherok Tokkun Atas 14000 Bukit Mertajam Tel: 011-10616043
---------------------	---

BIL	KETERANGAN KERJA	UNIT	KUANTITI
1.	Menyediakan Premium Insurans bagi Insurans Liabiliti Awam dan Insurans Kerja dan lain-lain kerja.	-	Pukal
2.	Menyediakan dan menghantar laporan bergambar bagi kerja-kerja sebelum, semasa dan selepas kerja-kerja disiapkan.	-	Pukal
3.	<p><b>KERJA – KERJA BINA BARU KANDANG KAMBING BERUKURAN 660 KAKI PERSEGI;</b></p> <p>1. Kerja – kerja merender simen lantai ketebalan 3” dengan kecerunan 2% menghala ke longkang dan membina longkang serta tembok tinggi 1’ mengikut kesesuaian untuk keluasan 884 kaki persegi serta kerja – kerja kemas berkaitan.</p> <p>2. Kerja – kerja membina dan memasang tiang kok berukuran 1’ x 7’ di konkrit dan meletakkan besi cerucuk Y12 di bahagian dalam semua unit kok serta kerja – kerja berkaitan untuk mengukuhkan tiang utama kandang. Tapak tiang perlu dibuat <i>footing</i> bersaiz 2’ x 2’. Jarak antara tiang utama kandang hendaklah antara 5’ – 10’.</p> <p>3. Kerja – kerja membekal dan memasang tiang kayu berukuran 4” x 4” berketinggian 8’ diatas tiang kok serta kerja – kerja berkaitan untuk mengukuhkan kandang.</p> <p>4. Kerja – kerja membekal dan memasang kayu rasuk berukuran 2” x 6” untuk kandang kambing bersaiz 660 kaki persegi.</p> <p>5. Kerja – kerja membekal dan memasang kayu gelegar berukuran 2” x 4” dengan jarak 2’ setiap satu untuk kandang kambing bersaiz 660 kaki persegi.</p>	Kaki persegi	660

	<p>6. Kerja – kerja membekal dan memasang kayu lantai 1" x 2" untuk kandang bersaiz 660 kaki persegi dengan jarak antara kayu 1 – 1.5cm.</p> <p>7. Kerja – kerja membekal dan memasang kayu papan dinding bersaiz 10" x ¾ " ketinggian 4' dari lantai kandang bersaiz 660 kaki persegi beserta 1 unit pintu.</p> <p>8. Kerja – kerja membekal dan memasang palong makanan dari jenis PVC saiz 1' x 20' untuk petak utama serta kerja – kerja berkaitan.</p> <p>9. Kerja – kerja membina 2 unit petak kurungan bersaiz 5' x 4' setiap 1 unit beserta 2 palong makanan dari jenis PVC saiz 1' x 4' dan 2 unit pintu petak kurungan.</p> <p>10. Kerja – kerja membekal dan memasang kerangka bumbung panjang 'A' dengan bahan jenis keluli ringan C Channel dengan keluasan bersaiz 884 kaki persegi. Jarak umbun atap dengan lantai kandang adalah 12' dan jarak bucu atap dengan lantai kandang adalah 7'.</p> <p>11. Kerja – kerja membekal dan memasang bumbung Panjang 'A' jenis metal deck 30G dengan keluasan bersaiz 884 kaki persegi.</p> <p>12. Kerja – kerja membina tangga saiz 3' (lebar) x 14' (Panjang curam), bumbung saiz 7' x 16' serta kerja – kerja lain yang berkaitan. Membina tapak tangga bersimen.</p>		
--	--	--	--



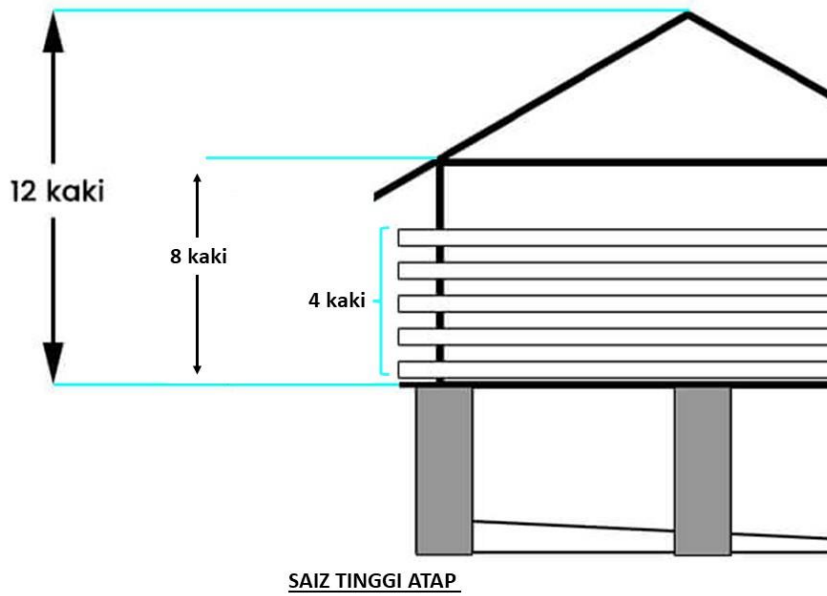
**ILUSTRASI PELAN KANDANG**

\*Kedudukan satu (1) unit palong makanan bersaiz 1' x 20' dan dua (2) unit petak pengasingan bersaiz 5' x 4' serta tangga adalah mengikut kesesuaian kandang dan kehendak penternak



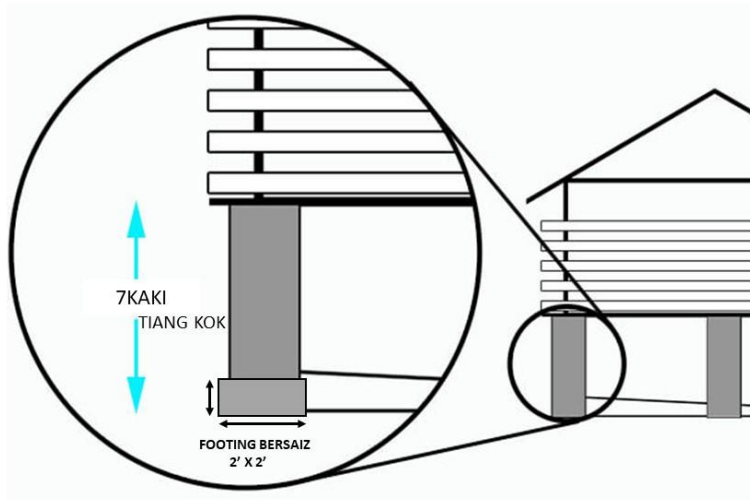
**PEMILIK LADANG: EN MUHAMMAD SOBRI BIN ISHAK**







Jarak di antara kayu tidak boleh terlalu luas untuk elakkan kaki kambing termasuk ke dalam kayu.



Ketinggian lantai kandang daripada lantai bumi.