

SPESIFIKASI KERJA

**KERJA-KERJA PENAMBAHBAIKAN DAN NAIKTARAF PUSAT TAHANAN HAIWAN
RUMINAN DI PEJABAT PERKHIDMATAN VETERINAR SEBERANG PERAI UTARA
TAHUN 2020**

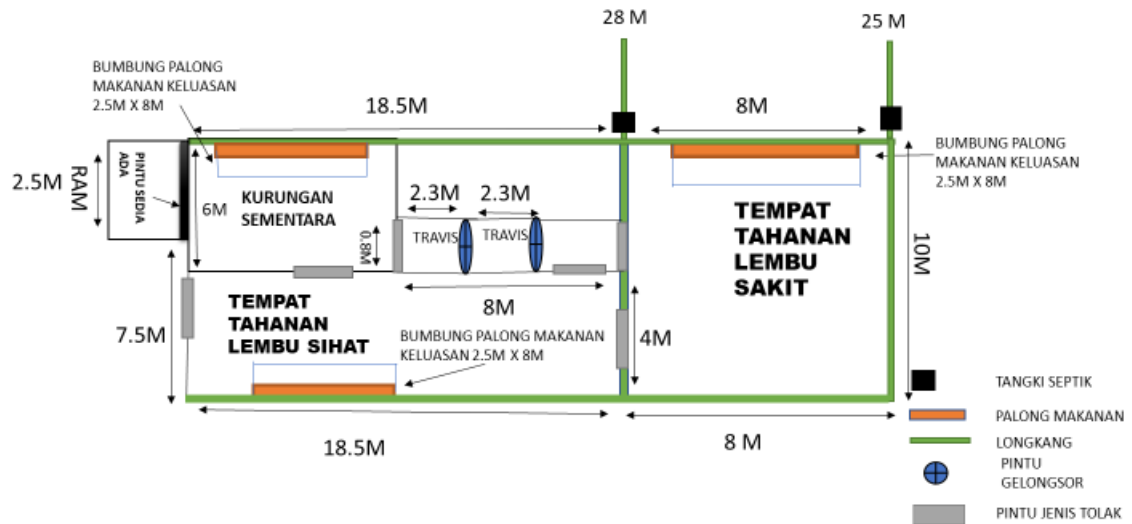
BIL	BUTIRAN KERJA	KUANTITI
1	Kos untuk kerja awalan insurans dan gambar yang perlu di sediakan untuk kerja-kerja berikut : sebelum, semasa dan selepas kerja siap.	1 Unit
2	<p>Naiktaraf dan ubahsuai ramp-ramp konkrit yang sedia ada.</p> <p>a) Memecah konkrit untuk ubah suai dan naiktaraf ramp pada ukuran siap 1 Meter tinggi x 2.5 Meter lebar.</p> <p>b) Mengantikan tiang di bahagian ramp kepada saiz 3 inci pada ketinggian 5 kaki daripada aras lantai konkrit.</p> <p>c) Pintu sekatan sedia ada hendaklah diguna semula pada kedudukan sedia ada.</p>	1 Unit
3	<p>Menaiktaraf lantai di Kawasan Tapak Tahanan Ternakan seperti berikut:</p> <p>i. Kawasan Kurungan Sementara ii. Kawasan Kurungan Ternakan Sihat iii. Kawasan Kurungan Ternakan Sakit iv. Kawasan Travis.</p> <p>a) Membersih keseluruhan Kawasan Tapak Tahanan Ternakan.</p> <p>b) Membekal dan merata crusherun pada ketebalan 4 inci setelah dipadat mengikut keseluruhan Kawasan tahanan ternakan.</p> <p>c) Konkrit lantai 1:2:4 pada ketebalan 4 inci dengan hambaran BRC A6 pada keseluruhan Kawasan Tahanan Ternakan.</p>	2885 Kaki Persegi

4	<p>Menaiktaraf palong makanan.</p> <p>a) Menanggalkan palong makanan sedia ada.</p> <p>b) Membina palong makanan konkrit bata pada ukuran Panjang 6.0 Meter x 0.91 Meter tinggi pada kedalaman 0.6 Meter dengan kemasan simen licin di Kawasan Kurungan Sementara, Kawasan Kurungan Sihat dan Kawasan Kurungan Sakit.</p>	3 Unit
5	<p>Menaiktaraf pagar di sekeliling Kawasan Tapak Tahanan Ternakan</p> <p>a) Menanggalkan tiang dan pagar sedia ada yang rosak.</p> <p>b) Membekal dan memasang pagar di sekeliling Kawasan Tapak Tahanan Ternakan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menggunakan tiang jenis GI paip 3 inci pada ketinggian dari aras tanah 1.52 Meter (5 kaki) Class B dan konkrit 1:2:4 . - Memasang pagar railing GI paip saiz 2 inci B class pada jarak 14 inci dari aras tanah 14 inci dari railing bawah 14 inci dari railing kedua dengan menggunakan bold nut pada ukuran panjang keseluruhan Kawasan Tapak Tahanan Haiwan. - Membekal dan memasang 2 unit pintu jenis gelongsor dari bahan GI pipe 2 inci class B pada ukuran 1.5 Meter X 1 Meter - Membekal dan memasang pintu masuk jenis selak atas bawah 6 unit dengan menggunakan bahan GI pipe 2 inci Class B pada 1.5 Meter x 1 Meter. 	118 Meter

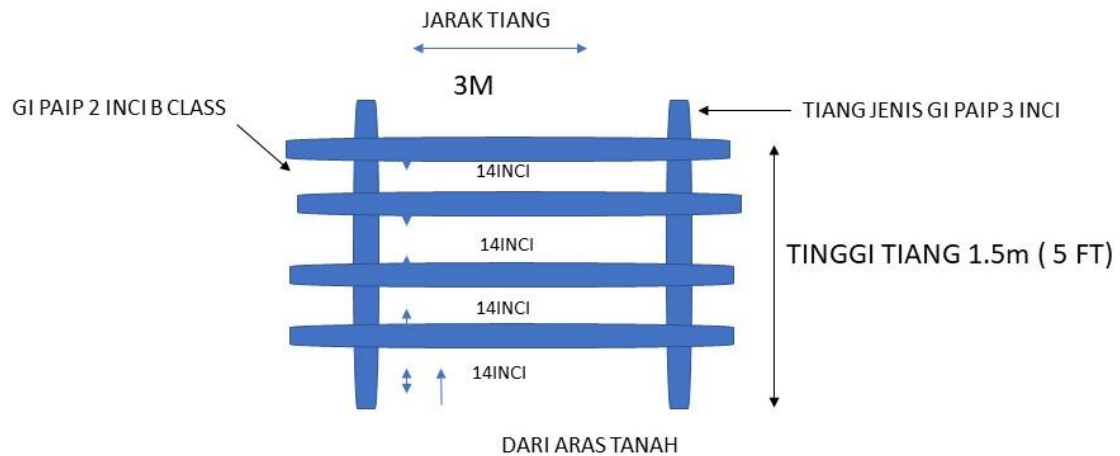
6	Menaiktaraf bumbung palong makanan pada keluasan 8 Meter x 2.5 Meter jenis bumbung Metaldeck kerangka jenis keluli lembut C Channel.	3 Unit
7	<p>Menaiktaraf longkang dengan ukuran keluasan 114 Meter dengan menggunakan longkang precast V12 .</p> <p>a) Membina sum berukuran 1Meter x 1Meter x 1Meter serta kerja-kerja berkaitan sebanyak 2 unit Bersama penutup konkrit.</p> <p>b) Penyambungan / pemasangan paip PVC ketebalan 6 inci dari lantai kandang ke sum / tangki septik.</p>	114 Meter
8	<p>Menaiktaraf papan tanda jenis stainless steel dengan pole.</p> <p>Saiz : 3' x 6'</p> <p>Bahan : stainless steel frame & pole + colour board + UV printing sticker</p> <p>Ketahanan: Sekurang kurangan 3 tahun</p> <p>Tulisan:</p> <div style="text-align: center; border: 2px solid black; padding: 10px;"> POUND TAHANAN HAIWAN JABATAN PERKHIDMATAN VETERINAR PULAU PINANG </div>	1 Unit

**KERJA-KERJA PENAMBAHBAIKAN DAN NAIKTARAF PUSAT TAHANAN HAIWAN
RUMINAN DI PEJABAT PERKHIDMATAN VETERINAR SEBERANG PERAI UTARA
TAHUN 2020**

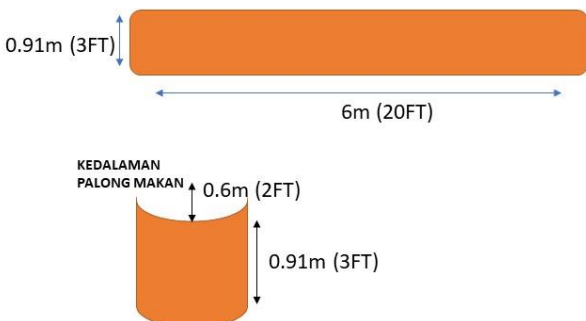
PELAN POUND TAHANAN LEMBU DI PEJABAT VETERINAR
DAERAH SEBERANG PERAI UTARA



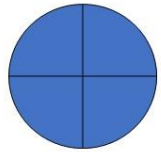
SAIZ PAGAR



UKURAN PALONG MAKANAN



PINTU



PINTU JENIS GELONGSOR 1M LEBAR X

1.5M TINGGI

BAHAN JENIS GI PAIP 2 INCI KETEBALAN

B CLASS

PINTU JENIS

PINTU JENIS GELONGSOR 1M LEBAR X

1.5M TINGGI

BAHAN JENIS GI PAIP 2 INCI KETEBALAN

B CLASS