

**MYAgro - Kalendar Latihan : PEMROSESAN MAKANAN TERNAKAN (SILAJ)**

04 Julai 2020

Butiran Program Latihan

<b>Kod Latihan</b>	IVM/2020/A1/004								
<b>Nama Latihan</b>	PEMROSESAN MAKANAN TERNAKAN (SILAJ)								
<b>Agensi</b>	Jabatan Perkhidmatan Veterinar (DVS)								
<b>Objektif</b>	Mendedahkan kepada penternak berkaitan beberapa teknik pemprosesan makanan ternakan bagi tujuan penjimatan								
<b>Penerangan</b>	Teori dan amali berkaitan cara dan teknik pemprosesan makanan ternakan (silaj)								
<b>Pra-Syarat Penyertaan</b>	-								
<b>Lampiran Latihan</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil.</th> <th>Lampiran</th> <th>Catatan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>-Tiada Rekod-</td> <td>-Tiada Rekod-</td> </tr> </tbody> </table>			Bil.	Lampiran	Catatan	1	-Tiada Rekod-	-Tiada Rekod-
Bil.	Lampiran	Catatan							
1	-Tiada Rekod-	-Tiada Rekod-							
<b>Jenis Latihan/ Kaedah</b>	-								
<b>Klasifikasi Latihan</b>	-								
<b>SubSektor</b>	Ternakan								
<b>Kumpulan Komoditi</b>	-								
<b>Komoditi</b>	-								
<b>Varieti (Produk/ Hibrid)</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil.</th> <th>Varieti</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>-Tiada Rekod-</td> </tr> </tbody> </table>			Bil.	Varieti	1	-Tiada Rekod-		
Bil.	Varieti								
1	-Tiada Rekod-								
<b>Sasaran Pengguna</b>	-								
<b>Kelayakan</b>	-								
<b>Tahap Kompetensi</b>	-								
<b>Status Latihan</b>	Buka untuk Permohonan								
<b>Had Maksimum Peserta</b>	25								
<b>Kekosongan Tempat</b>	24								
<b>Yuran (RM)</b>	-								
<b>Pegawai untuk dihubungi</b>	-Tiada Rekod-								

Jadual Latihan

<b>Tarikh Latihan Bermula</b>	14/6/2020

<b>Tarikh Latihan Tamat</b>	18/6/2020
<b>Masa Latihan Bermula</b>	8:00 AM
<b>Masa Latihan Tamat</b>	8:00 AM
<b>Jangka Masa Latihan</b>	5 Hari
<b>Tarikh Akhir Permohonan</b>	7/6/2020

Lokasi Latihan

<b>Alamat</b>	INSTITUT VETERINAR MALAYSIA,KM 13 JALAN BATU PAHAT
<b>Bandar</b>	-
<b>Poskod</b>	86009
<b>Daerah/Jajahan/Bahagian</b>	Kluang
<b>Negeri</b>	Johor