DAFTAR DOSEN PENGAMPU JURUSAN/PRODI PETERNAKAN

(Semester Pebruari – Juli 2012)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEM** | **MATA KULIAH** | **NAMA DOSEN PENGAMPU** |
| **Kategori** | **Kode** | **Nama Mata Kuliah** | **Kelas PET-A** | **Kelas PET-B** |
| **2** | **Wajib** | PET 201 | Statistik |  |  |
| PET 202 | Ilmu Tanaman Makanan Ternak |  |  |
| PET 203 | Biokimia Dasar |  |  |
| PET 206 | Fisiologi Ternak |  |  |
| PET 207 | Genetika |  |  |
| PET 412 | Mikrobiologi Peternakan |  |  |
| PET 419 | Dasar Teknologi Hasil Ternak |  |  |
| **4** | **Wajib** | PET 414 | Manajemen Ternak Unggas |  |  |
| PET 415 | Manajemen Ternak Potong dan Kerja |  |  |
| PET 417 | Dasar Pemuliaan Ternak |  |  |
| PET 444 | Lingkungan dan Tingkah Laku Ternak |  |  |
| PET B57 | Nutrisi Ternak Non Ruminansia |  |  |
| PET B58 | Nutrisi Ternak Ruminansia |  |  |
| PET 524 | Manajemen Ternak Perah |  |  |
| PET 532 | Teknologi Pengolahan Daging |  |  |
| **Pilihan** | PET 306 | Ilmu Tilik Ternak |  |  |
| PET B59 | Pembangunan Koperasi Peternakan |  |  |
| PET A51 | Pengendalian Mutu Pakan |  |  |
| PET 520 | Ilmu Reproduksi Ternak |  |  |
| PET 537 | Pengelolaan Usaha Peternakan |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEM** | **MATA KULIAH** | **NAMA DOSEN PENGAMPU** |
| **Kategori** | **Kode** | **Nama Mata Kuliah** | **Kelas PET-A** | **Kelas PET-B** |
| **6** | **Wajib** | PET 527 | Teknologi Pengolahan Pakan |  |  |
| PET 625 | Ekonomi Perusahaan Peternakan |  |  |
| PET 628 | Teknologi Penetasan Unggas |  |  |
| PET 631 | Rancangan Percobaan |  |  |
| PET 634 | Pengelolaan Limbah Peternakan |  |  |
| **Pilihan** | PET 528 | Manajemen Agribisnis Peternakan |  |  |
| PET 630 | Bioteknologi Peternakan |  |  |
| PET 635 | Infertilitas dan Sterilitas |  |  |
| PET 638 | Teknologi Pengolahan Hasil Ikutan Ternak |  |  |
| PET B61 | Perencanaan Pembangunan Peternakan |  |  |
| PET 639 | Produksi Ternak Ruminansia |  |  |
| PET 640 | Teknik Evaluasi Pakan |  |  |
| PET 641 | Mikrobiologi Hasil Ternak |  |  |
| PET 642 | Mutu dan Keamanan Hasil Ternak |  |  |