

Skema Struktur Kurikulum/Struktur Mata Kuliah

Semester Gasal											
No	Kode Mata Kuliah					Semester I	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	FPP	01	1	2	21	Pengantar Ilmu Peternakan dan Perikanan	2	I	WF		
2	FPP	02	1	3	21	Matematika Dasar	3	I	WF		
3	FPP	03	1	3	21	Biologi Dasar	3	I	WF		
4	FPP	04	2	3	21	Kimia Dasar	3	I	WF		
5	USB	1	2		Pendidikan Agama	2	I	WU		
6	USB	06	1	2		Bahasa Indonesia	2	I	WU		
7	USB	07	1	2		Pendidikan Pancasila	2	I	WU		
8	USB	08	1	2		Pendidikan Kewarganegaraan	2	I	WU		
9	USB	12	1	2		Bahasa Inggris	2	I	WU		
Jumlah SKS							21				

Semester Genap											
No	Kode Mata Kuliah					Semester II	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	FPP	05	2	3	21	Fisika Dasar	3	II	WF		
2	FPP	06	2	2	21	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	II	WF		
3	PTK	01	2	2	21	Genetika Ternak	2	II	WF		
4	PTK	02	2	2	21	Biokimia Dasar	3	II	WF		
5	PTK	03	2	2	21	Sosiologi Peternakan	2	II	WPTK		
6	USB	09	1	3		Wawasan Sosial Budaya Dasar	3	II	WU		
7	USB	10	1	3		Wawasan Keilmuan Teknologi dan Lingkungan	3	II	WU		
8	USB	11	1	2		Kewirausahaan	2	II	WU		
Jumlah SKS							20				

Semester Gasal											
No	Kode Mata Kuliah					Semester III	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	FPP	07	3	3	21	Statistika	3	III	WF	Matematika	
2	PTK	04	3	3	21	Ilmu Pemuliaan Ternak	3	III	WPTK	Genetika Ternak	
3	PTK	05	3	2	21	Dasar-Dasar Manajemen	2	III	WF		
4	PTK	06	3	3	21	Mikrobiologi Ternak	3	III	WPTK	Biologi Dasar	
5	PTK	07	3	3	21	Fisiologi Ternak	3	III	WPTK		
	PTK	08	3	3	21	Ilmu Nutrisi Ternak	3	III	WPTK		
7	PTK	09	3	2	21	Ilmu Lingkungan Ternak	2	III	WPTK		
8	PTK	10	3	3	21	Dasar Teknologi Hasil Ternak	3	III	WPTK		
Jumlah SKS							22				

Semester Genap											
No	Kode Mata Kuliah					Semester IV	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	FPP	08	4	3	21	Metode dan Teknik Penulisan Ilmiah	3	IV	WF		
2	PTK	11	4	2	21	Tataniaga Ternak dan Hasil Ternak	2	IV	WPTK		
3	PTK	12	4	3	21	Ilmu Ternak Potong	3	IV	WPTK		
4	PTK	13	4	3	21	Ilmu Ternak Perah	3	IV	WPTK		
5	PTK	14	4	3	21	Ilmu Ternak Unggas	3	IV	WPTK		
6	PTK	15	4	3	21	Ilmu Tanaman Pakan	3	IV	WPTK	Ilmu Nutrisi Ternak	
7	PTK	16	4	3	21	Ilmu Kesehatan Ternak	3	IV	WPTK	Mikrobiologi Ternak	
8	PTK	17	4	3	21	Abatoir dan Teknik Pematangan	3	IV	WPTK	Dasar Teknologi Hasil Ternak	
Jumlah SKS							23				

Semester Gasal

No	Kode Mata Kuliah					Semester V	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	PTK	18	5	3	21	Ilmu Reproduksi Ternak	3	V	WPTK		
3	PTK	19	5	3	21	Manajemen Agribisnis	3	V	WPTK	Dasar-Dasar Manajemen	
2	PTK	20	5	3	21	Manajemen Ternak Potong	3	V	WPTK		
3	PTK	21	5	3	21	Manajemen Ternak Perah	3	V	WPTK		
4	PTK	22	5	3	21	Manajemen Ternak Unggas	3	V	WPTK		
5	PTK	23	5	3	21	Nutrisi Unggas dan Non Ruminansia	3	V	WPTK	Ilmu Nutrisi Ternak	
7	PTK	24	5	3	21	Bahan Pakan dan Formulasi Ransum	3	V	WPTK	Ilmu Nutrisi Ternak, Ilmu Tanaman Pakan	
8	PTK	25	5	3	21	Teknologi Pengolahan Hasil Ternak	3	V	WPTK	Dasar Teknologi Hasil Ternak	
Jumlah SKS							24				

Semester Genap											
No	Kode Mata Kuliah					Semester VI	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	PTK	26	6	3	21	Metode Penelitian dan Rancangan Percobaan	3	VI	WF	Statistik	
2	PTK	27	6	2	21	Perundang-undangan, Kebijakan Pembagunan Peternakan, dan Kesmavet	2	VI	WPTK		
3	PTK	28	6	3	21	Nutrisi Ruminansia	3	VI	WPTK	Ilmu Nutrisi Ternak, Bahan Pakan dan Formulasi Ransum	
4	FPP	09	6	3	21	Ilmu Penyuluhan	3	VI	WPTK		
5	USB	13	1	1		Kokurikuler	1	VI	WU		
6	3	21	MK. Pilhan 1	3	VI			
7	3	21	MK. Pilhan 2	3	VI			
8	2	21	MK. Pilhan 3	2	VI			
Jumlah SKS							20				

Semester Gasal											
No	Kode Mata Kuliah					Semester VII	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	2	21	MK. Pilihan 4	2	VII			
2	FPP	10	7	3	21	Praktek Kerja Lapang	3	VII & VIII	WF		
3	FPP	11	7	1	21	Seminar	1	VII & VIII	WF		
Jumlah SKS							6				

Semester Genap											
No	Kode Mata Kuliah					Semester VIII	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat	
1	USB	14	4	4		Kuliah Kerja Nyata (KKN)	4	VII & VIII	WU	Melulusi 110 SKS	
2	USB	15	4	6		SKRIPSI	6	VII & VIII	WU		
Jumlah SKS							10				

Jumlah SKS Semester Gasal	73
Jumlah SKS Semester Genap	73
Minimal Jumlah SKS Dilulusi	146

Mata Kuliah Pilihan

No	Kode Mata Kuliah					Mata Kuliah	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat
1	PKP	01	6	3	21	Produksi Ternak Kambing dan Domba	3	VI	PKP	Ilmu Ternak Potong
3	PKP	02	6	3	21	Ilmu Tilik Ternak	3	VI	PKP	Anatomi dan Histologi Ternak
4	PKP	03	6	3	21	Teknologi Feedlot	3	VI	PKP	Ilmu Ternak Potong
5	PKP	04	6	3	21	Teknologi Pembibitan dan Penetasan Unggas	3	VI	PKP	Ilmu Ternak Unggas
6	PKP	05	6	3	21	Manajemen Pembibitan Ruminansia	3	VI	PKP	Ilmu Ternak Potong dan Ilmu Ternak Perah
7	PKP	06	7	3	21	Gangguan Reproduksi Ternak	3	VII	PKP	Ilmu Reproduksi Ternak
8	PKP	07	7	3	21	Teknologi Reproduksi Ternak	3	VII	PKP	Ilmu Reproduksi Ternak

No	Kode Mata Kuliah					Mata Kuliah	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat
9	PKP	08	7	2	21	Ilmu Ternak Kerbau	2	VII	PKP	Ilmu Ternak Potong
10	PKP	09	7	2	21	Aneka Satwa dan Ternak Kesayangan	2	VII	PKP	
2	PKN	01	6	3	21	Biokimia Nutrisi Lanjutan	3	VI	PKN	Biokimia Dasar
11	PKN	02	6	3	21	Tatalaksana Padang Pengembalaan Tropika/Pasture	3	VI	PKN	
12	PKN	03	6	2	21	Bahan Pakan Suplemen dan Aditif	2	VI	PKN	Ilmu Tanaman Pakan, Bahan Pakan dan Formulasi Ransum
13	PKN	04	7	3	21	Pengendalian Mutu Pakan	3	VII	PKN	Bahan Pakan dan Formulasi Ransum
14	PKN	05	7	3	21	Teknologi Pakan	3	VII	PKN	Ilmu Tanaman Pakan, Bahan pakan dan Formulasi Ransum
15	PKN	06	7	3	21	Industri Pakan	3	VII	PKN	Ilmu Tanaman Pakan, Bahan pakan dan Formulasi Ransum
16	PKS	01	6	2	21	Ilmu Ekonomi Mikro	2	VI	PKS	Pengantar Ilmu Ekonomi
17	PKS	02	6	2	21	Ilmu Ekonomi Makro	2	VI	PKS	Pengantar Ilmu Ekonomi
18	PKS	03	6	3	21	Studi Kelayakan dan Evaluasi Proyek	3	VI	PKS	
19	PKS	04	6	2	21	Manajemen Usaha Peternakan	2	VI	PKS	
20	PKS	05	7	2	21	Ekonomi Perusahaan Peternakan	2	VII	PKS	Pengantar Ilmu Ekonomi
21	PKS	06	7	2	21	Apresiasi Komputer	2	VII	PKS	
22	PKS	07	7	2	21	Metode Penelitian Sosial Ekonomi	2	VII	PKS	Metode Penelitian dan Rancangan Percobaan
23	PKT	01	6	3	21	Ilmu Pangan dan Gizi Hasil Ternak	3	VI	PKT	Teknologi Pengolahan Hasil Ternak
24	PKT	02	6	3	21	Teknologi Pengolahan Limbah/Sisa Hasil Ternak	3	VI	PKT	Teknologi Pengolahan Hasil Ternak
25	PKT	03	7	3	21	Mikrobiologi Pangan Hasil Ternak	3	VII	PKT	Dasar Teknologi Hasil Ternak
26	PKT	04	7	3	21	Biokimia Pangan Hasil Ternak	3	VII	PKT	Dasar Teknologi Hasil Ternak
No	Kode Mata Kuliah					Mata Kuliah	SKS	Smt	Kategori	Prasyarat

27	PKT	05	7	3	21	Pengemasan Pengepakan dan Labeling Produk Peternakan	3	VII	PKT	Dasar Teknologi Hasil Ternak	
28	PKT	06	7	3	21	Pengendalian Mutu dan Keamanan Pangan Hasil Ternak	3	VII	PKT	Dasar Teknologi Hasil Ternak	
29	PKT	07	7	3	21	Metode Penelitian Organoleptik	3	VII	PKT	Dasar Teknologi Hasil Ternak, Metode Penelitian dan Rancangan Percobaan	
30	PKT	08	7	3	21	Bioteknologi Pengolahan Hasil Ternak	3	VII	PKT	Teknologi Pengolahan Hasil Ternak	
31	PKK	01	6	3	21	Ilmu Penyakit Ruminansia	3	VI	PKK	Ilmu Kesehatan Ternak	
32	PKK	02	6	3	21	Ilmu Penyakit Unggas dan Non Ruminansia	3	VI	PKK	Ilmu Kesehatan Ternak	
33	PKK	03	6	3	21	Manajemen Kesehatan Ruminansia	3	VI	PKK	Ilmu Kesehatan Ternak	
34	PKK	04	6	3	21	Manajemen Kesehatan Unggas dan Non Ruminansia	3	VI	PKK	Ilmu Kesehatan Ternak	
35	PKK	05	7	3	21	Parasitologi	3	VII	PKK	Ilmu Kesehatan Ternak	
36	PKK	06	7	2	21	Kesehatan Masyarakat Veteriner	2	VII	PKK	Abatoir dan Teknik Pematangan Ternak, Ilmu Kesehatan Ternak	
Jumlah SKS							98				