

CAPAIAN PEMBELAJARAN PETERNAKAN

Sikap	
S1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius berdasarkan akidah Islam Ahlus sunnah Wal Jama'ah;
S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika
S3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila;
S4	Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa
S5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain
S6	Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan
S7	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara
S8	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan;
S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang Peternakan secara mandiri
S10	Tanggap terhadap perkembangan ilmu peternakan berbasis sumber daya lokal serta bersikap ramah dan peduli terhadap kesejahteraan ternak
S11	Mengintegrasikan nilai-nilai Aswaja dalam kehidupan sosial, akademik, dan religius
Keterampilan Umum	
KU1	Mampu menerapkan teknologi peternakan yang berorientasi pada peningkatan produksi, efisiensi, kualitas dan keberlanjutan yang dilandasi oleh penguasaan ilmu peternakan yang meliputi pengembangbiakan, pakan, pengolahan hasil, manajemen pemasaran dan pengorganisasian sistem produksi ternak berkelanjutan
KU2	Mampu mengimplementasikan pengetahuan tentang prinsip-prinsip kepemimpinan, komunikasi, dan manajemen sumber daya peternakan dalam dunia kerja
KU3	Mampu mengelola suatu perusahaan bidang peternakan
KU4	Mampu merencanakan, merancang, melaksanakan, dan mengevaluasi sistem produksi peternakan yang efektif dan efisien baik secara individu maupun tim dengan pendekatan multidisiplin, serta mampu bertanggungjawab terhadap pencapaian hasil kerja organisasi
KU5	Mampu mendesain dan mengembangkan Teknologi peternakan serta mengaplikasikannya pada masyarakat
KU6	Mampu menganalisis dan menerapkan teori, konsep, dan pendekatan ilmu peternakan berbasis sumber daya lokal yang motivatif dan mudah dilaksanakan pada masyarakat
KU7	Mampu menghubungkan bidang peternakan dengan disiplin ilmu lain dan memanfaatkannya dalam kegiatan bidang peternakan
KU8	Mampu memahami metodologi penelitian yang ditandai dengan kemampuan merancang serta melaksanakan penelitian bidang peternakan secara ilmiah dan bertanggung jawab
KU9	Mampu menganalisis, menginterpretasikan dan mengkomunikasikan hasil penelitian secara oral dan verbal

Keterampilan Khusus	
KK1	Mampu menerapkan teknologi peternakan yang berorientasi pada peningkatan produksi, efisiensi, kualitas dan keberlanjutan yang dilandasi oleh penguasaan ilmu peternakan yang meliputi pengembangbiakan, pakan, pengolahan hasil, manajemen pemasaran dan pengorganisasian sistem produksi ternak berkelanjutan
KK2	Mampu mengimplementasikan pengetahuan tentang prinsip-prinsip kepemimpinan, komunikasi, dan manajemen sumber daya peternakan dalam dunia kerja
KK3	Mampu mengelola suatu perusahaan bidang peternakan
KK4	Mampu merencanakan, merancang, melaksanakan, dan mengevaluasi sistem produksi peternakan yang efektif dan efisien baik secara individu maupun tim dengan pendekatan multidisiplin, serta mampu bertanggungjawab terhadap pencapaian hasil kerja organisasi
KK5	Mampu mendesain dan mengembangkan Teknologi peternakan serta mengaplikasikannya pada masyarakat
KK6	Mampu menganalisis dan menerapkan teori, konsep, dan pendekatan ilmu peternakan berbasis sumber daya lokal yang motivatif dan mudah dilaksanakan pada masyarakat
KK7	Mampu menghubungkan bidang peternakan dengan disiplin ilmu lain dan memanfaatkannya dalam kegiatan bidang peternakan
KK8	Mampu memahami metodologi penelitian yang ditandai dengan kemampuan merancang serta melaksanakan penelitian bidang peternakan secara ilmiah dan bertanggung jawab
KK9	Mampu menganalisis, menginterpretasikan dan mengkomunikasikan hasil penelitian secara oral dan verbal
KK10	Mampu berkomunikasi secara lisan dan atau tulisan dalam bahasa asing
KK11	Mampu memanfaatkan Teknologi Informasi terkini dalam bidang kerjanya.
Pengetahuan	
P1	Menguasai konsep-konsep dan prinsip pengembangan ilmu peternakan
P2	Menguasai metodologi penelitian untuk melaksanakan penelitian bidang peternakan
P3	Menguasai landasan filosofis, historis, ontologis, epistemologis, dan aksiologis keilmuan bidang peternakan
P4	Memahami karakteristik ternak dan lingkungannya dari aspek fisik dan psikologis
P5	Menguasai prinsip dan manajemen kewirausahaan bidang peternakan
P6	Menguasai pengetahuan umum tentang prinsip-prinsip kepemimpinan, komunikasi, dan manajemen sumberdaya peternakan sehingga mampu mengimplementasikannya dalam dunia kerja

Struktur Kurikulum

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi 1)	Bobot Kredit (sks)		
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik Lapangan
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	54232008	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan		3		0
2	1	54232009	Pendidikan Bahasa Indonesia		3		0
3	1	54232015	Fisika Dasar		3		0
4	1	54232017	Matematika Dasar		3		0
5	1	54232018	Biologi dan Mikrobiologi	V	3		1
6	1	54232019	Fisiolog Ternak	V	2		1
7	2	54232001	Pendidikan Agama		3		0

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi 1)	Bobot Kredit (sks)		
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktikum/ Praktik Lapangan
1	2	3	4	5	6	7	8
8	2	54232010	Pendidikan Jasmani dan Olah Raga Kesehatan		2		1
9	2	54232011	Pengembangan Bahasa Asing		3		0
10	2	54232014	Kimia Dasar	V	3		0
11	2	54232020	Genetika	V	3		0
12	2	54232021	Ilmu Tilik Ternak	V	2		1
13	2	54232030	Aplikasi Komputer		2		1
14	3	54232006	Ahlussunnah Wal Jama'ah (Teori)	V	2		1
15	3	54232022	Ilmu Nutrisi Ternak	V	3		0
16	3	54232023	Mikrobiologi Ternak	V	3		0
17	3	54232024	Ilmu Kesehatan Reproduksi dan Pemuliaan	V	2		1
18	3	54232034	Ilmu Tanaman Pakan	V	2		1

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi 1)	Bobot Kredit (sks)		
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan
1	2	3	4	5	6	7	8
19	3	54232038	Bioteknologi Reproduksi	V	2		1
20	4	11008	Pengembangan Bahasa Asing Lanjut	V	3		0
21	4	21012	Ilmu Ekonomi Peternakan	V	2		1
22	4	21013	Ilmu Industri Peternakan		3		0
23	4	21014	Industri Feedlot	V	2		1
24	4	21015	Biokimia Industri	V	3		1
25	4	21016	Pembibitan Ternak	V	2		1
26	4	21018	Teknologi Hasil Ikutan dan Limbah Olahan	V	2		1
27	5	11003	Ahlussunnah Wal Jama'ah (Praktik)		2		1
28	5	21003	Statistika		2		1
29	5	21019	Agribisnis Peternakan*	V	2		1

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi 1)	Bobot Kredit (sks)		
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan
1	2	3	4	5	6	7	8
30	5	21021	Kewirausahaan		2		1
31	5	31002	Manajemen Ternak Potong dan Pematangan Ternak	V	3		1
32	5	31006	Pakan, Nutrisi Ruminansia dan Non Ruminansia	V	3		1
33	5	31007	Bahan Pakan dan Formulasi Ransum	V	3		1
34	6	11001	Studi Islam Nusantra		2		1
35	6	11009	Kuliah Kerja Nyata				4
36	6	21020	Analisis dan Studi Kelayakan Usaha Peternakan*	V	2		1
37	6	31003	Manajemen Ternak Perah dan Unggas	V	3		1
38	6	31008	Teknologi Pengoalahan dan Industri Pakan	V	3		1
39	6	31009	Teknologi Hasil Ternak	V	2		1
40	6	31013	Metodologi Penelitian	V	2		1

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi 1)	Bobot Kredit (sks)			
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik Lapangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	
41	7	31004	Manajemen Padang Penggembalaan*	V	2		1	
42	7	31010	Rancangan Percobaan		2		1	
43	7	31011	Peraturan Perundang-undangan dan Kebijakan		2		0	
44	7	31012	Penyuluh dan Sosiologi Pedesaan*	V	2		0	
45	7	31014	Magang	V			4	
46	7	31015	Skripsi	V		2	4	
47	8	31015	Skripsi	V		2	4	
Jumlah						105	4	45

Keterangan:

1) Diisi dengan tanda centang V jika mata kuliah termasuk dalam mata kuliah kompetensi program studi.

2) Diisi dengan konversi bobot kredit ke jam pelaksanaan pembelajaran. Data ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan.