

Struktur Kurikulum Program Studi Teknologi Hasil

No.	Kode	Kelompok Mata kuliah	Matakuliah	Bobot sks	Prasyarat	Semester	
						Ganjil	Genap
Mata Kuliah Program Pendidikan Kompetensi Umum (PPKU)							
1.	IPB101-104 atau IPB110	MPK	Agama	3(2-2)		1	
2.	EKO100	MBB	Ekonomi Umum	3(2-2)		1	
3.	IPB106	MPK	Bahasa Indonesia	2(1-2)		1	
4.	IPB107	MPK	Pengantar Ilmu Pertanian	2(2-0)		1	
5.	MAT101	MKK	Landasan Matematika	3(2-2)		1	
6.	KIM101	MKK	Kimia	3(2-3)		1	
7.	BIO100	MKK	Biologi	3(2-3)		1	
8.	IPB108	MPK	Bahasa Inggris	3(2-2)			2
9.	IPB112	MPK	Olahraga dan Seni* (tidak dihitung sks)	1(0-3)			2
10.	IPB112	MPK	Pendidikan Pancasila	2(1-2)			2
11.	KPM130	MBB	Sosiologi Umum	3(2-2)			2
12.	AGB100	MPB	Pengantar Kewirausahaan	1(1-0)			2
13.	FIS100	MKK	Fisika	3(2-3)			2
Sub total sks				31			

No.	Kode	Kelompok Mata kuliah	Matakuliah	Bobot sks	Prasyarat	Semester	
						Ganjil	Genap
Mata kuliah Inter-departemen							
1	PTP 101	MKK	Dasar Produksi Ternak	3(2-3)		3	
2	NTP 231	MKK	Pengantar Ilmu Nutrisi	3(2-3)		3	
3	STK 211	MKB	Metode statistika	3(2-3)		3	
4	PTP 231	MKB	Produksi Unggas Komersial	3(2-3)			4
5	PTP 241	MKK	Genetika Ternak	3(2-3)			4
6	PTP 211	MKB	Produksi Ternak Perah	3(2-3)			4

No.	Kode	Kelompok Mata kuliah	Matakuliah	Bobot sks	Prasyarat	Semester	
						Ganjil	Genap
7	PTP 221	MKB	Produksi Ternak Ruminansia Besar	3(2-3)			4
8.	PTP 322	MKB	Produksi Ternak Ruminansia Kecil	3(2-3)			4
9.	PTP 401	MKB	Manajemen RPH	3(2-3)		5	
10.	TIN 312 *)	MKB	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	3(2-3)		5	
11.	TIN xxx	MKB	Teknologi Pengolahan dan Penyamakan Kulit	3 (2-3)		5	
Sub total sks				33			

Keterangan : *)

- Perbaikan rancangan kurikulum mengganti mk. THT Manajemen Logistik Ternak menjadi Mk. TIN 312 Perencanaan dan Pengendalian Produksi

No.	Kode	Kelompok Mata kuliah	Matakuliah	Bobot sks	Prasyarat	Semester	
						Ganjil	Genap
Mata kuliah Mayor							
1.	FPT101	MPB	Pengantar Ilmu Peternakan	2(2-0)			2
2.	FPT 301	MPB	Penyuluhan dan Komunikasi Peternakan	2(1-3)			6
3.	FPT 401	MBB	Kuliah Kerja Profesi	3(0-9)		7	
4.	FPT 303	MKB	Metodologi Penelitian	3(2-3)		5	
5.	FPT 405	MPB	Usaha Peternakan	3(2-3)			6
6	FPT 406	MPB	Logistik Peternakan	3(2-3)		7	
7	PTP 251	MKK	Dasar Teknologi Hasil Ternak	3(2-3)		3	
8	THT 212	MKK	Mikrobiologi Produk Hasil Ternak	3(2-3)		3	
9	THT 213	MKK	Karakteristik Kimiawi dan Biokimiawi Hasil Ternak	3(2-3)		3	
10	THT 214	MKK	Gizi dan Pangan Fungsional Hasil Ternak	2(2-0)		3	

No.	Kode	Kelompok Mata kuliah	Matakuliah	Bobot sks	Prasyarat	Semester	
						Ganjil	Genap
11	THT 311	MKB	Inovasi Teknologi Susu	3(2-3)			4
12	THT 312	MKB	Inovasi Teknologi Produk Unggas	3(2-3)			4
13	THT 313	MKB	Inovasi Teknologi Madu Tropika	3(2-3)			6
14	THT 314	MKB	Inovasi Teknologi Daging	3(2-3)		5	
15	THT 321	MKB	Pengendalian Limbah Peternakan	3(2-3)		5	
16	THT 322	MKB	Inovasi Teknologi Hasil Ikutan Ternak	3(2-3)		5	
17	THT 323	MKB	Biokonversi Limbah Ternak	3(2-3)			6
18	THT 324	MKB	Inovasi Teknologi Wol	3(2-3)			6
19	THT 325	MKB	Inovasi Teknologi Serat Ulat Sutera	3 (2-3)			6
20	THT 411	MKB	Omics Hasil Ternak	2(2-0)			6
21	THT 401	MKB	Etika Bisnis Peternakan	3 (2-3)		7	
22	THT 402	MKB	Inovasi dan Komersialisasi Hasil Ternak	3 (2-3)		7	
23	THT 403	MKB	Magang/ Praktik Wirausaha Mandiri	3(0-9)		7	
24	THT 491	MKB	Seminar (termasuk metode ilmiah)	1			8
25	THT 492	MKB	Skripsi	6			8
			Sub total sks	73			
			Mata Kuliah Supporting Course (dipilih minimal 7 sks)*				