Kerjasama

Bidang Penyuluhan, Pelatihan dan Pemagangan, Pengembangan Lahan Pertanian Berbasis Peternakan Terpadu, Budidaya Ternak (Sapi Pedaging, Sapi Perah, Unggas, Domba, Kambing, Kelinci, Hewan Model dan Satwa Harapan), Perancangan dan Konsultasi Usaha Peternakan, Studi Kelayakan Usaha Peternakan, Penangan dan Pengolahan Hasil Ternak. Penanganan Limbah dan Biogas, Jasa Analisa (Analisa Kualitas Produk Hasil Peternakan, Analisa Molekuler), Keamanan Pangan, Pembinaan UKM Bidang Peternakan, Agroedutourism.

Beasiswa

Bantuan Beasiswa ditawarkan baik dari pemerintah maupun swasta kepada mahasiswa yang memiliki prestasi akademik atau kurang mampu dalam segi ekonomi. Terdapat kurang lebih 42 Beasiswa yang ditawarkan kepada mahasiswa di antaranya adalah Peningkatan Prestasi Akademik (PPA), Bantuan Belajar Mahasiswa (BBM), SUPERSEMAR, Tanoto Foundation, Astra International, Singapore Airlines, Pertamina, Karya Salemba Empat, BCA Finance, Djarum, dan lain-lain.

Prospek Lulusan

- a. Wirausaha : Budidaya Ternak, Pengolahan hasil Ternak, Distribusi dan Pemasaran Ternak dan hasil Ternak.
- b. Swasta: Pembibitan Ternak, Pengolahan Hasil Ternak, Rumah Pemotongan Hewan, Retail Produk Peternakan, Karantina Hewan, Badan Kajian Analisis Mutu, Analis Usaha, Market and Resto, Food Service, Bank dan lain-lain.
- c. Pemerintah : Dosen, Peneliti, Pemerintahan, Dinas Peternakan, Karantina Hewan.





Contact

Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan Jl. Agatis Kampus Darmaga - Bogor 16680 Phone/Fax +62 251 8628379 Email: diptp@ymail.com http://www.iptp.ipb.ac.id http://www.fapet.ipb.ac.id

Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan





FAKULTAS PETERNAKAN INSTITUT PERTANIAN BOGOR



Departemen IPTP sebagai salah satu Departemen di Fakultas Peternakan IPB bertugas menyelenggarakan pendidikan tinggi berbasis penelitian. Menghasilkan lulusan berkualitas serta terampil dalam menerapkan ilmu pengetahuan dan inovasi teknologi dalam bidang produksi dan pengolahan hasil ternak, pengembangan industri peternakan dan jiwa kewirausahaan sehingga bersaing di pasar global, serta berperan dalam menyebarkan hasil penelitian dan teknologi tepat guna untuk dimanfaatkan bagi peningkatan kesejahteraan masyarakat.

Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan (IPTP) sudah mendapatkan Akreditasi "A" dari BAN-PT sejak tahun 1998 dan setiap 5 tahun sekali selalu melakukan reakreditasi. Pada tanggal 19 Oktober 2013 Badan Akreditasi Nasional kembali mengeluarkan SK 211/SK/BAN-PT/Ak-XVI/S/X/2013, status Akreditasi "A" untuk Program Studi Sarjana Teknologi Produksi Ternak sampai tahun 2018. Pada tanggal 13 April 2014 Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan mendapatkan Sertifikat Asean University Network - Quality Assurance Standard, Kantor Sekretariat bertempat di Bangkok Thailand, Certificate Number: AP64IPBMAR14, sampai dengan tahun 2018.





Keahlian Lulusan

Menghasilkan Sarjana Peternakan yang mampu merencanakan, melaksanakan dan mengembangkan usaha peternakan, menguasai teknologi produksi serta mampu menangani dan mengolah hasil ternak.

Staf Pengajar

Sumber daya manusia yang dimiliki DIPTP saat ini terdiri atas 36 Staf pengajar dengan kualifikasi 4 Profesor, 17 Doktor, 14 Master dan 1 Sarjana. Dosen di DIPTP terdistribusi pada lima divisi sesuai kelompok keilmuan yang dimiliki yaitu : Divisi Produksi Ternak Perah, Divisi Produksi Ternak Daging Kerja dan Aneka Ternak, Divisi Produksi Ternak Unggas, Divisi Pemuliaan dan Genetika serta Divisi Teknologi Hasil Ternak.

Fasilitas

Unit budidaya ternak (sapi potong, sapi perah, unggas, babi, domba, kambing, kelinci, ternak model dan aneka ternak), rumah pemotongan hewan, unit pengolahan hasil ternak (susu, telur, daging dan madu), unit pengolahan limbah dan hasil ikutan, unit evaluasi karkas (sapi, domba, babi), unit analisa organoleptik, unit pengujian mikrobiologi, unit analisa molekuler, laboratorium komputer, hotspot area, perpustakaan, dan unit usaha komersil produk peternakan sebagai tempat latihan mahasiswa.

Arah Penelitian

Penelitian yang dikembangkan yaitu: Teknologi Budidaya Ternak, Pemuliaan Ternak, Bioteknologi Bidang Peternakan, Dinamika Populasi Ternak, Manajemen Lingkungan Peternakan, Teknologi Industri Peternakan, Penanganan dan Pengolahan Hasil Ternak, Keamanan Pangan Berbasis Produk Hasil Peternakan, Pengembangan Pangan, Fungsional Berbasis Produk Hasil Peternakan. Penanganan dan Pemanfaatan Limbah Hasil Peternakan, Penanganan dan Pengolahan Hasil Ikutan Ternak, Teknologi Biogas, Kajian Halal Bidang Peternakan.





"Producing Professional in Livestock Industry"

"We Make Students Creative and Comfortable"