

STAF PENGAJAR

1. Dr. Suratman Sudjud, S.P., M.P
2. Dr. Ramli Hadun, S.P., M.Sc., M.Sc For
3. Dr. Ir. Sri Soenarsih DAS, M.Si
4. Dr. Sofyan Samad, S.P., M.Si
5. Dr. Ir. Adnan Sofyan, M.P
6. Dr. Zauzah Abdullatif, S.P., M.Si
7. Dr. Erna R. M. Saleh, S.TP., M.Si
8. Dr. Yusnaini, S.Pt., M.P
9. Dr. Nur Sjafani, S.Pt., M.Si
10. Dr. Ir. Abdurrahman Hoda, M.Si
11. Dr. Ir. Suryati Tjokrodiningrat, M.Si

TEMPAT PENDIDIKAN DAN FASILITAS

Kegiatan perkuliahan dilaksanakan di Kampus II Universitas Khairun, Kel. Gambesi Ternate, dengan fasilitas:

1. Ruang kuliah
2. Ruang baca
3. Perpustakaan
4. Laboratorium Komputer
5. Laboratorium Agronomi
6. Laboratorium Peternakan
7. Laboratorium Tanah
8. Laboratorium Teknologi Hasil Pertanian
9. Laboratorium Bioteknologi
10. Kaboratorium Mikrobiologi
11. Kebun Percobaan

PROSES SELEKSI

Penerimaan Mahasiswa Melalui Ujian Masuk, dengan Materi:

1. Tes Bidang Ilmu Pertanian
2. Tes Potensial Akademik (Otto Bappenas)
3. Tes TOEFL
4. Wawancara

Syarat Pendaftaran:

1. Membayar Uang Pendaftaran di Rekening Rektor Universitas Khairun Bank BNI No. 019588987
 2. Menyerahkan:
 - a. Fotocopy Ijazah S1 (legalisir)
 - b. Fotocopy Transkrip Akademik (legalisir)
 - c. Pas Foto terbaru
 - d. Surat Keterangan Dokter
 - e. Daftar Riwayat Hidup
 - f. Surat Rekomendasi Kelayakan Akademik
- PENANGGUNG JAWAB PROGRAM PASCASARJANA

Rektor Universitas Khairun

Prof. Dr. Husen Alting, SH., MH

Direktur Pascasarjana

Dr. Drs. Said Hasan, M.Pd.

Wakil Direktur I

Dr. Marwan, SE., M.Si

Wakil Direktur II

Dr. Abdurrahman Baksir, S.Pi., M.Si

Koordinator Program Studi

Dr. Zauzah Abdullatif. S.P., M.Si

**SEKRETARIAT****Program Pascasarjana Universitas Khairun**

Jalan Jusuf Abdulrahman Kampus II Gambesi. Ternate, Maluku Utara
Kode Pos 97719 Telepon. 0921-3110904 Fax 0921-3110901

Laman pps.unkhair.ac.id, e-mail: pps@unkhair.ac.id

Contact Person :

Dr. Zauzah Abdullatif. S.P., M.Si (081213648133)

Ali Muhammad, SE., (082293628020)

Munawir Djamrud (081342712043)

PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS KHAIRUN

PROGRAM STUDI ILMU PERTANIAN

Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan
Pendidikan Tinggi Republik Indonesia
No. 211/KPT/II/2017



VISI

“ Pusat pengembangan dan penerapan ilmu pengetahuan, teknologi dan seni dengan daya saing utama pertanian kepulauan berbasis pemangku kepentingan Tahun 2025 ”

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan Program Studi Magister Ilmu Pertanian dengan keunggulan utama bidang pertanian kepulauan yang berdaya saing, ikut mencerdaskan dan memberdayakan bangsa, memelihara integritas nasional dan berwawasan lingkungan dengan mengedepankan nilai-nilai etika dan moral dalam proses pembelajaran.
2. Meningkatkan kualitas penelitian dalam bidang pertanian kepulauan yang menopang pendidikan, pengembangan ilmu dan teknologi, serta penerapannya di masyarakat.
3. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat berbasis penelitian untuk meningkatkan kualitas hidup masyarakat dalam jalinan kerja sama dengan pemangku kepentingan.

TUJUAN

Menghasilkan lulusan yang memiliki kualifikasi dengan kualitas yang unggul secara regional dan nasional dengan kompetensi utama sebagai berikut :

1. Kemampuan mengembangkan ilmu, teknologi dan seni dalam bidang pertanian kepulauan berbasis riset.
2. Kemampuan merumuskan prinsip pertanian kepulauan melalui penelitian dan penelitian lintas disiplin ilmu.
3. Kemampuan merumuskan pendekatan penyelesaian berbagai masalah masyarakat dengan cara penalaran

KURIKULUM MATRIKULASI

No.	Mata Kuliah
1.	Statistik Pertanian
2.	Sistem Pertanian Berkelanjutan
3.	Perencanaan Wilayah Pertanian
4.	Problem Khusus Ilmu Pertanian

SEMESTER I

No.	Mata Kuliah	SKS
1.	Filsafat Ilmu	2
2.	Ketahanan Pangan	3
3.	Teknologi Pertanian Lanjutan	3
4.	Manajemen Sumberdaya Lahan Pertanian	3
5.	Hama dan Penyakit Lanjutan	3
6.	Perubahan Iklim dan Produksi Pertanian	3

SEMESTER II

No.	Mata Kuliah	SKS
Wajib Program Studi		
1.	Metode Penelitian Lanjutan	3
2.	Bioteknologi Pertanian	3
Wajib Minat Agroteknologi		
1.	Kesuburan Tanah dan Pemupukan	3
2.	Analisis Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman	3
Wajib Minat Peternakan		
1.	Sistem Produksi dan Dinamika Perkembangan Peternakan	3
2.	Bionomika Ternak	3
Wajib Minat Teknologi Hasil Pertanian		
1.	Analisa Instrumental	3
2.	Rekayasa Perancangan Proses dan Sistem	3
Pilihan Minat Agroteknologi		
1.	Pemuliaan Tanaman Lanjutan	3
2.	Pengendalian Hayati	3
3.	Evaluasi dan Tataguna Lahan	3
4.	Biologi dan Manajemen Gulma	3
Pilihan Minat Peternakan		
1.	Produksi Ternak Ruminansia Lanjut	3
2.	Ilmu Lingkungan Ternak	3
3.	Produksi Ternak Non Ruminansia Lanjut	3
4.	Teknologi Industri Pakan	3

No.	Mata Kuliah	SKS
Pilihan Minat Teknologi Hasil Pertanian		
1.	Fisiologi dan Teknologi Penyimpanan Pascapanen Lanjut	3
2.	Teknologi Pengemasan Pangan Lanjut	3
3.	Rekayasa Proses dan Produk Berbasis Perkebunan	3
4.	Teknologi Bioenergi dan Pengendalian Lingkungan	3

SEMESTER III DAN SEMESTER IV

No.	Mata Kuliah	SKS
1.	Seminar	1
2.	Tesis	6

BIAYA PENDIDIKAN

No	Uraian	Jumlah	Keterangan
1	Biaya Pendaftaran dan Seleksi Ujian Masuk	Rp 850.000	1 Kali
2	Biaya Tes Potensi Akademik (TPA) dan Toelf	Rp 750.000	1 Kali
3	Biaya Matrikulasi	Rp 2.000.000	1 Kali
4	Sumbangan Pengembangan	Rp 2.500.000	1 Kali
5	Biaya Pendaftaran Ulang	Rp 250.000	Persemester
6	SPP	Rp 6.500.000	Persemester
7	Seminar Proposal	Rp 1.500.000	1 Kali
8	Seminar Hasil Penelitian	Rp 1.750.000	1 Kali
9	Ujian Tesis	Rp 2.000.000	1 Kali
10	Biaya Wisuda dan Ijasah	Rp 1.250.000	1 Kali

