

STAF PENGAJAR

1. Dr. Sunatman Sudjud, S.P., M.P
2. Dr. Ramli Hadun, S.P., M.Sc., M.Sc For
3. Dr. Ir. Sri Soemarah 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 Huda, M.Si
11. Dr. Ir. Suryati Tjoknodiningrat, M.Si

TEMPAT PENDIDIKAN DAN FASILITAS

Kegiatan perkuliahan dilaksanakan di Kampus II Universitas Khairun, Kel. Gambosi, Temate, dengan fasilitas:

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

PROSES SELEKSI

Penerimaan Mahasiswa Melalui Ujian Masuk, dengan Materi:

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

Syarat Pendaftaran:

1. Membayar Uang Pendaftaran di Rekening Rektor Universitas Khairun Bank BNI No. 023588987
2. Menyampaikan:
 - 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

PENANGGUNGJAWAB PROGRAM PASCASARJANA

Rektor Universitas Khairun

Prof. Dr. Husen Atting, S.H., M.H

Direktor Pascasarjana

Dr. Drs. Saif Hasan, M.Pd.

Ketua Prodi Ilmu Pertanian

Dr. Ramli Hadun, S.P., M.Sc., M.Sc For

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

Jalan Jusef Abdulrahman Kampus II Gambosi, Temate, Maluku Utara

Telp : 0921-312834 Fax : 0921-312834 Temate 97719

Laman: pps.unkhair.ac.id, e-mail: pascasunkhair8@gmail.com

Contact Person :

Dr. Ramli Hadun, S.P., M.Sc M.Sc For (085240096827)

Ali Muhammad, SE (082294628020)

Masawir Djarnad, (081342712943)

PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS KHAIRUN

PROGRAM STUDI ILMU PERTANIAN

Rapukan Memberi Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia
No. 211/907/1/2017



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 memerdikan dan memberdayakan bangsa, memelihara integritas nasional dan berkeadilan 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 Hama/pt	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 Pascapanem 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 Ujian Ujian Masuk	Rp. 800.000	1 Kali
2	Biaya Matrikulasi	Rp. 1.000.000	1 Kali
3	Biaya Ujian Masuk Akademik (Ujian dan Ujian)	Rp. 750.000	1 Kali
4	Biaya Pendaftaran Ulang	Rp. 250.000	Per Semester
5	Sarung/Pengembangan	Rp. 1.500.000	1 Kali
6	OPP	Rp. 4.500.000	Per Semester
7	Seminar Regional	Rp. 1.500.000	1 Kali
8	Seminar Hasil Penelitian	Rp. 1.750.000	1 Kali
9	Ujian Tesis	Rp. 1.000.000	1 Kali
10	Biaya Wisuda dan Ijazah	Rp. 1.250.000	1 Kali

