



**PROGRAM STUDI
DOKTOR ILMU LINGKUNGAN
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**



081389913189/ 081256035507

psdil.ulm.ac.id/wp/

psdil@ulm.ac.id

Ilmu Lingkungan Ulm

s3ilmulingkungan_ulm

Gedung Pascasarjana ULM
Banjarmasin, Jl. Brigjen H. Hasan
Basri, Kayu Tangi, Banjarmasin,
Kalimantan Selatan 70123

PROFIL PSDIL ULM

**Program Studi Doktor Ilmu Lingkungan
Universitas Lambung Mangkurat**

merupakan program doktor multidisiplin yang bertujuan untuk memenuhi kebutuhan SDM unggul yang mampu menjawab permasalahan lingkungan dan pengelolaan SDA serta mensinergikan dengan perkembangan pengetahuan teknologi dan inovasi dalam rangka pemanfaatan lingkungan lahan basah yang berkelanjutan.



Be a part of us, Be a part of solution to save the environment

**STATUS
AKREDITASI**

Berdasarkan SK Direktur Dewan Eksekutif Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) No. 601/SK/BAN-PT/Ak/D/II/2024 Program Studi Doktor Ilmu Lingkungan memenuhi syarat Peringkat **Akreditasi Baik Sekali**

VISI

Menjadi pusat pendidikan doktor yang unggul dan berdaya saing dalam kajian lingkungan lahan basah berkelanjutan.

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan program doktor di bidang ilmu lingkungan untuk menghasilkan lulusan yang unggul dan mampu bersaing dalam pengelolaan sumber daya alam dan lingkungan lahan basah.
2. Melaksanakan penelitian dan pengembangan pada bidang pengelolaan sumber daya alam dan lingkungan terutama pada kajian lingkungan lahan basah.
3. Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat di bidang pengelolaan sumber daya alam dan lingkungan lahan basah melalui penerapan inovasi IPTEK untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat

Be a part of us, Be a part of solution to save the environment

BIDANG MINAT

1. Kajian Rekayasa Lingkungan Lahan Basah
2. Kajian Manajemen Lingkungan Lahan Basah.
3. Kajian Material dan Energi untuk Lingkungan Berkelanjutan.
4. Kajian Kesehatan Lingkungan.
5. Kajian Ekonomi Lingkungan Berkelanjutan.

BIAYA PENDIDIKAN

Biaya pendidikan berupa SPP sebesar Rp 12.000.000 per semester



STRUKTUR KURIKULUM

Semester	Mata Kuliah	SKS
Semester 1 (12 SKS)	Filsafat Ilmu Lingkungan	3
	Metodologi Penelitian	3
	Ekologi dan Ekosistem Lingkungan Lahan Basah	3
	Pengelolaan Sumber Daya Lahan Basah Berkelanjutan	3
Semester 2 (12 SKS)	Penulisan Proposal	3
	Penulisan Publikasi Ilmiah	3
	Kapita Selekta	3
Semester 3 (12 SKS)	Ujian Kualifikasi (tinjauan literatur)	3
	Mata Kuliah Wajib Peminatan	3
	Mata Kuliah Pilihan Penunjang Disertasi	3
Semester 4 (12 SKS)	Seminar dan Ujian Proposal	6
	Supervisi	2
	Seninar Kemajuan/Komisi Pembimbing	6
Semester 5 (16 SKS)	Seminar Internasional	4
	Publikasi Jurnal Internasional	6
Semester 6 (18 SKS)	Seminar dan Ujian Hasil Riset	10
	Ujian Tertutup	12
	Ujian Terbuka	6

JADWAL PENERIMAAN MAHASISWA BARU

Kegiatan	Periode I	Periode II
Pendaftaran	12 Maret - 05 Mei 2026	01 Juni - 22 Juli 2026
Tes Potensi Akademik	09 - 10 Mei 2026	25 - 26 Juli 2026
Tes Bidang	09 - 13 Mei 2026	25 - 19 Juli 2026
Pengumuman Kelulusan	21 Mei 2026	12 Agustus 2026
Daftar Ulang & Pembayaran UKT	21 - 29 Mei 2026	12 - 20 Agustus 2026

SCAN UNTUK INFORMASI LENGKAP



PENDAFTARAN

Persyaratan Pendaftaran

1. Lulusan S2 dari semua program studi / jurusan.
2. IPK minimal 3,0.
3. Lulus Seleksi

Kelengkapan Berkas

1. Scan ijazah S1 dan S2 format JPEG/JPG mak. size 300 KB
2. Scan Transkrip Nilai S1 dan S2 format PDF mak. size 1 MB
3. Scan KTP format JPEG/JPG mak. size 300 KB
4. Pas Foto 4x6 cm format JPEG/JPG mak. size 300 KB
5. Scan bukti biaya pendaftaran format JPEG/JPG mak. size 300 KB

SCAN UNTUK MENDAFTAR

