

Pengelolaan sumberdaya alam dan lingkungan di era industri 4.0 menitikberatkan pada penggunaan big data yang berbasis digital. Kondisi ini membutuhkan SDM yang memiliki kemampuan memecahkan berbagai permasalahan lingkungan yang berbasis kebijakan, teknologi, serta kearifan lokal. Untuk menjawab tantangan tersebut, Universitas Terbuka (UT) menyelenggarakan program Magister Studi Lingkungan melalui sistem pendidikan tinggi jarak jauh (*distance learning*). Dalam menempuh pendidikan di UT, mahasiswa masih dapat tetap bekerja penuh waktu bersamaan dengan studinya.

## PROFIL LULUSAN

Lulusan Program Magister Studi Lingkungan dipersiapkan untuk memiliki pengetahuan lanjut dalam perannya menjadi akademisi, peneliti, pegawai pemerintah dan praktisi (seperti Konsultan Lingkungan, Pemerhati Lingkungan, Penegak Hukum, dan lain-lain). Dan memiliki kemampuan menganalisis berbagai permasalahan lingkungan dengan pendekatan yang bersifat holistik, inovatif, dan terpadu untuk mendukung pembangunan

## VISI DAN MISI

### A. Visi

PS Magister Studi Lingkungan UT menjadi PS yang unggul dalam pengembangan pengetahuan pengelolaan lingkungan yang berketahanan dan berkelanjutan di era digital dan disrupsi yang diselenggarakan melalui sistim Pendidikan Tinggi Terbuka dan Jarak Jauh.

### B. Misi

Menyelenggarakan pendidikan menggunakan pendekatan yang holistik, inovatif, dan terpadu yang berbasis kebijakan, teknologi, serta kearifan lokal.

Menyelenggarakan pendidikan yang berkualitas dengan menggunakan sistem belajar jarak jauh yang sesuai dengan perkembangan teknologi mutakhir dan masa depan.

Menghasilkan lulusan yang menguasai metode riset dan pemecahan masalah lingkungan dengan penggunaan data baik secara manual dan konvensional maupun pemanfaatan big data guna mendukung proses pembangunan dan pengembangan pengetahuan berkelanjutan.

Mengembangkan jejaring kerja sama dan kemitraan untuk meningkatkan kualitas pembelajaran, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat.

## STRUKTUR KURIKULUM

Kurikulum Program Magister Studi Lingkungan mencakup mata kuliah sebagai berikut.

Kode MK	Mata Kuliah	SKS
<b>Semester 1</b>		
MSLK5101	Ekologi	3
MSLK5102	Kelembagaan Lingkungan	3
MSLK5103	Pembangunan dan Lingkungan	2
MSLK5104	Ekoefisiensi Lingkungan	3
<b>Semester 2</b>		
MSLK5105	Pemodelan Lingkungan	3
MSLK5106	Tata Ruang dan Lingkungan	3
MSLK5107	Valuasi Lingkungan	3
MSLK5108	Metodologi Penelitian di Era Digital	3
MSLK5110	Psikologi Lingkungan	3
<b>Semester 3</b>		
MSLK5200	Studi Mandiri	2
MSLK5201	Analisis Kebijakan Lingkungan	3
MSLK5202	Sistim Manajemen Lingkungan	3
MSLK5203	Analisis Risiko dan Keberlanjutan Lingkungan	3
MSLK5204	Seminar Proposal TAPM	1
<b>Semester 4</b>		
MSLK5205	Seminar Hasil TAPM	1
MSLK5400	Tugas Akhir Program Magister	4
<b>Jumlah</b>		<b>43</b>

## SISTEM PEMBELAJARAN

Sistem pembelajaran dilaksanakan dalam berbagai modus.

### 1. Belajar Mandiri

Belajar atas inisiatif sendiri berdasarkan kapasitas masing-masing mahasiswa dengan waktu belajar sesuai waktu yang dimiliki dan tempat yang disukai.

### 2. Tutorial Tatap Muka (TTM)

Tutorial Tatap Muka dilaksanakan sebanyak 4 kali pertemuan tatap muka dalam 1 semester yang dilaksanakan secara terintegrasi dengan tutorial *online*.

### 3. Tutorial *Online*

Tutorial *online* dilakukan dalam bentuk bimbingan belajar melalui jaringan internet yang dapat diakses mahasiswa secara mudah dan fleksibel.

## LAYANAN ADMINISTRASI AKADEMIK

Layanan administrasi akademik diberikan dalam bentuk layanan konsultasi atau pemberian informasi administrasi akademik yang dapat dilakukan secara langsung di UPBJJ-UT dan di Program Pascasarjana di UT Pusat. Layanan konsultasi, juga bisa melalui surat, fax, telepon, e-mail, sms, whatsapp, maupun melalui kontak center di HALLO UT yang dapat diakses di [www.ut.ac.id](http://www.ut.ac.id).

## EVALUASI HASIL BELAJAR

### A. Nilai Hasil Belajar Semester

Nilai hasil belajar semester didasarkan pada hasil perhitungan nilai Tutorial (Tutorial *Online* & Tutorial Tatap Muka) (60%) dan nilai Ujian Akhir Semester (40%). Khusus untuk matakuliah Studi Mandiri (MSLK5200) tidak ada UASnya, nilai akhir matakuliah ini hanya didasarkan pada hasil tutorial (Tutorial *Online* dan Tutorial Tatap Muka)

### B. Tugas Akhir Program Magister (TAPM/Tesis)

Mahasiswa wajib membuat tugas akhir dalam bentuk tesis dan artikel jurnal. Di akhir program, apabila nilai mata kuliah sudah memenuhi persyaratan, mahasiswa dapat mengikuti ujian sidang TAPM/tesis. Sebagai persyaratan kelulusan dari program Magister Studi Lingkungan, mahasiswa harus sudah memenuhi persyaratan administrasi dan persyaratan akademik (tesis sudah final dan sudah mendapatkan persetujuan dari pembimbing, artikel juga sudah mendapatkan LOA dari jurnalnya).

## GELAR AKADEMIK

Lulusan Program Studi Magister Studi Lingkungan berhak menyandang gelar Magister Lingkungan (M.Ling.).

## PERSYARATAN CALON MAHASISWA

1. Sarjana (S1) atau Diploma IV (D IV) dari berbagai bidang keilmuan/profesi.
2. Memiliki TOEFL dan TPA  $\geq 450$ . Apabila calon mahasiswa tidak memiliki TOEFL dan TPA  $\geq 450$ , maka mereka dapat mengikuti tes TOEFL dan TPA yang diselenggarakan PPS UT.
3. Lulus tes substansi yang meliputi materi Pengantar Ilmu Lingkungan dan Sistem Sosial.

4. Bagi calon mahasiswa yang tidak lulus tes substansi, wajib mengikuti matrikulasi (mengikuti mata kuliah Pengantar Ilmu Lingkungan dan Sistem Sosial) bersamaan dengan mata kuliah paket semester 1 dengan membayar tambahan biaya untuk matrikulasi sebesar Rp. 400.000,-.

## BIAYA PENDIDIKAN

Biaya pendidikan terdiri dari:

- Biaya SPP semester 1 sampai 6 sebesar Rp. 8.000.000,- /semester.
- Biaya SPP sudah termasuk biaya paket bahan ajar, tutorial, dan Ujian Akhir Semester.
- Biaya ujian sidang Rp. 6.500.000,-.
- Biaya ulang mata kuliah Rp. 1.000.000,-/mata kuliah.
- Biaya ulang ujian sidang Rp. 6.500.000,-.
- Biaya Lewat Masa Studi (semester 7 dan seterusnya) sebesar Rp. 1.000.000,-/semester.

## TUTOR

Tutor, Pembimbing, Penguji Proposal, Penguji Ahli di ujian sidang tesis, narasumber kuliah umum maupun narasumber kegiatan lainnya adalah dosen dari Perguruan Tinggi dan atau praktisi yang memenuhi persyaratan (bergelar Doktor dengan bidang ilmu yang relevan).

## ADMISI

Untuk dapat menjadi peserta program studi ini, calon mahasiswa harus:

1. Mengisi data pribadi dan mengunggah berkas pendaftaran di <http://admisi-sia.ut.ac.id/auth/login>
2. Membayar biaya tes masuk sebesar Rp. 750.000,- di BRI, BTN, atau Bank Mandiri dengan menggunakan Lembar Informasi Pembayaran (LIP) UT yang dapat dicetak dari aplikasi.
3. Mengikuti tes masuk (tes TOEFL, tes TPA dan tes Substansi) di UPBJJ-UT.
4. Peserta yang dinyatakan lulus tes masuk, wajib:
  - a. Melakukan registrasi secara online di <http://admisi-sia.ut.ac.id/auth/login> dan menyerahkan hard copy berkas admisi ke UPBJJ-UT.
  - b. Membayar biaya SPP paket mata kuliah semester I (Rp. 8.000.000,-) di BRI, BTN, atau Bank Mandiri dengan menggunakan Lembar Informasi Pembayaran (LIP) UT yang dapat dicetak dari aplikasi.

## JADWAL UMUM

Jadwal admisi, tes masuk dan registrasi setiap semester sebagai berikut.

SEMESTER	KEGIATAN	WAKTU
Ganjil	Admisi	Maret - April
	Tes Masuk	April dan Mei
	Registrasi Semester 1	Juli - Agustus
Genap	Admisi	September - November
	Tes Masuk	Oktober dan Desember
	Registrasi Semester 1	Januari - Februari

Jadwal kegiatan akademik lengkapnya dapat dilihat di: <https://www.ut.ac.id/kalender-akademik/pps>

Untuk informasi lebih lanjut, dapat menghubungi UPBJJ-UT (kantor cabang UT di daerah) atau Program Pascasarjana di UT Pusat atau langsung ke Kaprodi Magister Studi Lingkungan.

## PROGRAM PASCASARJANA - UNIVERSITAS TERBUKA

Jl. Cabe Raya, Pondok Cabe, Pamulang  
Tangerang Selatan 15437  
Telp. +62 21 7490941 ext. 2437  
+62 21 7415050  
Fax. +62 21 7415 588  
Email. [pps@ecampus.ut.ac.id](mailto:pps@ecampus.ut.ac.id)

Alamat kantor, email dan no telpon dari UPBJJ-UT dapat diakses di <https://www.ut.ac.id/upbjj-ut/alamat>

Kaprodi Magister Studi Lingkungan:  
Dr. A. Hadian Pratama Hamzah, S,IP., M.I..L.  
Telp. +62 21 7490941 ext. 2441  
Hp. 08961319626  
Email: [prodisl@ecampus.ut.ac.id](mailto:prodisl@ecampus.ut.ac.id)



# PROGRAM STUDI MAGISTER STUDI LINGKUNGAN

Pascasarjana - Universitas Terbuka



UNIVERSITAS TERBUKA

1500024  
Hallo UT



@UnivTerbuka

