



WAKTU PERKULIAHAN

Jumat : 13.00 - 18.00 WIB
 Sabtu : 08.00 - 17.00 WIB

PIMPINAN PROGRAM STUDI

Ka. Prodi : Dr. Yossa Istiadi, M.Si.
 Sek. Prodi : Rita Istiana, M.Pd.

PENGAJAR

- 1 Prof. Dr. Ing. Soewarto Hardhienata
- 2 Prof. Dr. H. Isman Kadar, MM.
- 3 Dr. H. Eka Suhardi, M.Si.
- 4 Dr. Hj. Rita Retnowati, M.S.
- 5 Dr. Yossa Istiadi, M.Si.
- 6 Dr. Widodo Sunaryo, MBA., S.Psi.
- 7 Dr. Indarti Komala Dewi, Ir., M.Si.
- 8 Dr. Djati Mardiatno, M.Si.
- 9 Dr. Sutanto, M.Si.
- 10 Dr. Dolly Priatna, M.Si.
- 11 Dr. Herfina, M.Pd.
- 12 Dr. Natalis Situmorang, Ir. M.Pd.
- 13 Dr. Sata Yoshida Srie Rahayu, M.Si
- 14 Dr. Haikal Ali, SE., MTP
- 15 Yenny. K. Milono, SH, MH
- 16 Sri Wahyuni, SE., M.P.
- 17 Rita Istiana, S.Si, M.Pd.
- 18 Lufty H. Susanto, M.Pd.
- 19 M. Taufik, M.Pd.
- 20 Indri Yani, M.Pd

BIAYA PENDIDIKAN

| No. | Jenis Biaya | Semester | | | | Jumlah |
|-----|--------------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 1 | Pendaftaran | 750,000 | | | | 750,000 |
| 2 | SP | | | | | |
| | Gelombang I | 6,500,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 12,500,000 |
| | Gelombang II | 7,500,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 13,500,000 |
| | Gelombang III | 9,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 15,000,000 |
| 3 | SPP | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | 12,000,000 |
| 4 | SKS | 1,950,000 | 1,800,000 | 1,650,000 | 900,000 | 6,300,000 |
| 5 | Jas Almamater & KTM | 500,000 | - | - | - | 500,000 |
| 6 | Buku Pedoman & Bimbingan Tesis | - | - | 100,000 | - | 100,000 |
| 5 | Wisuda | | | | + PM *) | + PM *) |
| | JUMLAH GEL I | 12,700,000 | 6,800,000 | 6,750,000 | 5,900,000 | 32,150,000 |
| | | | | | + PM *) | + PM *) |
| | JUMLAH GEL II | 13,700,000 | 6,800,000 | 6,750,000 | 5,900,000 | 33,150,000 |
| | | | | | + PM *) | + PM *) |
| | JUMLAH GEL III | 15,200,000 | 6,800,000 | 6,750,000 | 5,900,000 | 34,650,000 |
| | | | | | + PM *) | + PM *) |

SYARAT DAN PROSEDUR PENDAFTARAN

1. Lulus Sarjana untuk Magister(S2) , lulus S2 untuk Program Doktor (S3) dari PTN atau PTS yang terakreditasi
2. Prosedur Pendaftaran :
 - a. Membayar biaya pendaftaran melalui Virtual Account sesuai dengan yang diberikan petugas Biro Administrasi Akademik
 - b. Mengambil dan mengisi formulir pendaftaran mahasiswa baru di sekretariat PPMB
 - c. Melaksanakan Computer Based Test
 - d. Apabila sudah dinyatakan lulus mahasiswa melakukan registrasi/daftar ulang secara online di website <http://pmb.unpak.ac.id>
 - e. Mahasiswa mendapatkan nomor virtual account untuk pembayaran biaya studi
3. Registrasi :
 - a. Menunjukkan Ijazah Asli
 - b. Menyerahkan fotocopy ijazah Sarjana (S1) atau Magister (S2 – untuk pendaftaran S3) terlegalisir, masing-masing 3 lembar
 - c. Menyerahkan pasfoto (pasfoto tidak boleh memakai kaos) terbaru ukuran : 2 x 3 = 2 lembar, 3 x 4 = 2 lembar
 - d. Fotocopy bukti pembayaran

WAKTU PENDAFTARAN

| GEL. | PENDAFTARAN | REGISTRASI |
|------|----------------------------|---------------------------|
| I | 02 JANUARI - 20 APRIL 2019 | 29 APRIL - 24 MEI 2019 |
| II | 22 APRIL - 15 JUNI 2019 | 24 JUNI - 26 JULI 2019 |
| III | 17 JUNI - 30 AGUSTUS 2019 | 19 JUNI - 31 AGUSTUS 2019 |

TEMPAT PENDAFTARAN

Sekretariat Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru
 Universitas Pakuan
 Jl. Pakuan Bogor Kotak Pos. 452 Bogor
 Telp/Fax. 0251-8380141 (BAA)
 Telp/Fax. 0251-8320123 (PPs – Unpak)



PROGRAM PASCASARJANA
 UNIVERSITAS PAKUAN

PROGRAM STUDI
 MANAJEMEN LINGKUNGAN

TERAKREDITASI "A"
 SK No : 2212/SK/BAN-PT/Akred/M/VII/2017



VISI

PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN LINGKUNGAN

Terkemuka Dalam Menghasilkan Sumberdaya Manusia Berwawasan Lingkungan yang Kompetitif, Memiliki Integritas Pribadi dan Moral Tinggi.

TENTANG PROGRAM STUDI

Program Magister Manajemen Lingkungan Program Pascasarjana Universitas Pakuan ditetapkan melalui SK N0. 677/KPT/I/2017 sebagai perubahan nomenklatur dari Program Magister PKLH (Pendidikan Kependudukan dan Lingkungan Hidup yang terselenggara sejak tahun 2001.

Sejak tahun 2015, Program Magister telah mengalami transformasi kurikulum sehingga diharapkan dapat merespon kebutuhan pengembangan sumber daya manusia pada aspek kependidikan dan non-kependidikan pada konsep-konsep kajian kependudukan dan lingkungan hidup dalam kategori manajemen lingkungan.

Permasalahan lingkungan hidup merupakan aspek-aspek yang tetap menjadi tantangan dan kebutuhan bagi kalangan akademisi untuk dilakukan pengkajian secara berkelanjutan. Hal ini sejalan dengan pesatnya pembangunan diberbagai sektor yang akan berdampak bagi kualitas lingkungan kehidupan. Bahkan dalam dasawarsa terakhir tantangan dalam pengelolaan lingkungan banyak bertumpu pada pendekatan transdisipliner sebagai wujud peran masyarakat dalam pemecahan masalah lingkungan tersebut.

UUPPLH No. 32 Tahun 2009 memberikan amanat bahwa Pemerintah Daerah pada tingkat Provinsi, Kabupaten/Kotamadya setidaknya harus memiliki kapasitas sumber daya manusia sebagai ahli-ahli lingkungan hidup, dan juga sumber daya profesional pada segmen-segmen kelembagaan dalam pelaksanaan pembangunan yang berkelanjutan.

Oleh sebab itu dalam berkontribusi dalam implemmentasi konsep Sustainable Development, maka Universitas Pakuan menyelenggarakan program studi yang mampu menghasilkan ahli-ahli pengelola lingkungan baik dalam kebijakan, manajerial, maupun untuk skala teknis secara profesional.

KOMPETENSI LULUSAN

1. Mengembangkan kajian ekologi dan lingkungan
2. Mengembangkan riset dalam permasalahan lingkungan hidup, kependudukan untuk menghasilkan publikasi ilmiah
3. Memecahkan permasalahan daya dukung lingkungan dan perilaku masyarakat
4. Mampu mengelola riset yang berkelanjutan dalam memecahkan permasalahan lingkungan hidup, sehingga menghasilkan karya yang inovatif

PENGEMBANGAN KARIR

- Penentu Kebijakan Pemerintah Daerah
- Guru/Pendidik/Dosen
- Pegawai Negeri Sipil/Dinas
- Petugas/karyawan swasta
- Konsultan Lingkungan
- Lembaga Swadaya Masyarakat
- Pemerhati/Pengamat lingkungan



MITRA KERJA

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan
Dinas Pengendalian Lingkungan Hidup Daerah
Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Universitas Indonesia
Universitas Negeri Jakarta
Institut Pertanian Bogor
Universtas Gajah Mada
BAPEDA Kota Bogor
Badan Meteorologi dan Geofisika

KURIKULUM

| SMT | NAMA MATA KULIAH | SKS |
|-----------------------------------|--|-----------|
| I | Metodologi Penelitian | 3 |
| | Isu-isu Kontemporer <i>Sustainable Development</i> | 3 |
| | Hukum Lingkungan | 2 |
| | Ekologi dan Ilmu Lingkungan | 3 |
| | Filsafat Ilmu | 2 |
| | Jumlah | 13 |
| II | Teknik Analisis Data | 3 |
| | Sistem Informasi Pengelolaan Lingkungan | 2 |
| | Manajemen Strategik dan Resiko Lingkungan | 2 |
| | Manajemen SDA dan AMDAL | 3 |
| | Kesehatan Lingkungan | 3 |
| | Bahasa Inggris | Non |
| Jumlah | 13 | |
| III | Desain Penelitian | 2 |
| | Pengukuran dan Instrumentasi (KKL) | 2 |
| | Mitigasi Bencana | 2 |
| | Teknik Pengelolaan Limbah *) | 2 |
| | Konservasi Energi *) | 2 |
| | Ecotourism *) | 2 |
| | Pengelolaan DAS *) | 2 |
| | Desain Pendidikan Lingkungan Hidup *) | 2 |
| | Konservasi dan Rehabilitasi Lahan *) | 2 |
| | Etika dan Moral Lingkungan *) | 2 |
| Tata Guna Lahan *) | 2 | |
| Manajemen Pesisir dan Kelautan *) | 2 | |
| Jumlah | 10 | |
| IV | Tesis | 6 |
| Jumlah Total | 42 | |

*) Mata Kuliah Pilihan (3 MK)

FASILITAS

- Ruang perkuliahan & Perpustakaan representatif
- Auditorium & Musholla Pascasarjana
- Studio Perencanaan Wilayah dan Kota
- Layanan *e-journal*, *e-book* dan koneksi internet