



UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA



World
University
Rankings



WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

Fakultas Teknik Sipil & Perencanaan

Program Sarjana (S1)

S1 Teknik Sipil (+IP)
S1 Arsitektur (+IP)
S1 Teknik Lingkungan



pmb.uii.ac.id

S1 TEKNIK SIPIL (+International Program)

 S.T. - Sarjana Teknik

 8 Semester (perkiraan studi penuh waktu)

 Akreditasi Unggul (LAM Teknik) & IABEE (Indonesian Accreditation Board for Engineering Education)

Program Studi Teknik Sipil UII mempersiapkan lulusannya agar menjadi sarjana Teknik Sipil yang mampu merancang, melaksanakan, dan mengawasi proyek ketekniksipilan secara ATRAKTIF (Amanah, Terampil, Kompeten, Adaptif, Inovatif), memiliki wawasan manajemen risiko bencana, mampu memimpin, serta berorientasi global.

- **Prospek Kerja:** Konsultan Supervisi, Konsultan Perencana, Konsultan Manajemen Konstruksi (MK), Kontraktor, Pengembangan Perumahan, Akademisi, Pegawai BUMN, Swasta atau Instansi Pemerintah.
- **Sistem Pendidikan:** Menerapkan sistem pendidikan berstandar internasional sesuai kriteria IABEE (*Indonesian Accreditation Board for Engineering Education*), yang mendasarkan pada prinsip *outcome based education* dan *continuous quality improvement*. Teknik Sipil UII juga menyelenggarakan International Program sebagai upaya menyiapkan lulusan yang lebih kompetitif di masyarakat global.
- **Fasilitas:**
 - ✓ Terdapat 8 laboratorium, yaitu: Lab. Struktur dan Mekanika Rekayasa, Lab. Mekanika Tanah, Lab. Bahan Konstruksi Teknik, Lab SIG dan Seismik, Lab Hidrolika, Lab Komputasi, Lab Rekayasa Transportasi, dan Lab Jalan Raya.
 - ✓ Perwalian untuk bimbingan akademik dan menyediakan penggunaan Website *Learning Outcome Assessment (LOA)*.
 - ✓ Kegiatan pendukung peningkatan akademik seperti kuliah pakar, kegiatan asisten kelas, *workshop*, pendampingan kegiatan perlombaan, dll.
 - ✓ Kegiatan pendukung tambahan: Kuliah Lapangan

S1 ARSITEKTUR (+International Program)

 S.Ars. - Sarjana Arsitektur

 8 Semester (perkiraan studi penuh waktu)

 Akreditasi Unggul (BAN-PT) & Korean Architectural Accrediting Board (KAAB)

Program Studi Sarjana Arsitektur UII menawarkan pendidikan dengan kurikulum terakreditasi internasional, untuk menghasilkan lulusan (S. Ars.) yang cakap, trampil dan adaptif yang berwawasan global, serta siap berkembang menjadi arsitek profesional bersertifikat keahlian.

- **Prospek Kerja:** Lulusan dapat berkarier di berbagai bidang perancangan (desain) seperti Jasa Konsultasi (Biro) Perencanaan dan Perancangan Bangunan, Lingkungan dan Kawasan, *Developer*, Industri Konstruksi, *Rural and Urban Designer*, Perencana dan Perancang Bidang Kreatif (*creative design entrepreneur*), *Digital Technology* serta Bidang Penelitian Perancangan. Dan saat ini telah berpraktik di berbagai belahan dunia.
- **Sistem Pendidikan:** Kurikulum yang digunakan mengacu pada standar Korean Architectural Accrediting Board (KAAB) - Canberra Accord di bawah UIA-UNESCO, serta acuan pendidikan arsitektur dari Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) dan Asosiasi Pendidikan Tinggi Arsitektur Indonesia (APTARI).
- **Fasilitas:** Fasilitas pendidikan sudah berstandar internasional, seperti studio desain khusus untuk masing-masing mahasiswa setiap level (*dedicated studio*), Laboratorium Reka Rupa Ruang (LRRR), Laboratorium Pemodelan Arsitektur dan Perkotaan (LPAP), Laboratorium Teknologi dan Kinerja Bangunan (LTKB), Laboratorium Komunikasi dan Bisnis Arsitektur (LKBA). Pada tahun kelima, studio juga dilengkapi dengan studio profesional sebagai representasi dari dunia konsultasi perencanaan dan perancangan. Mahasiswa dapat bertemu dengan arsitek profesional, klien, dan konsultan perencanaan untuk mengerjakan proyek nyata dalam dunia kerja.

S1 TEKNIK LINGKUNGAN

🎓 S.T. - Sarjana Teknik

🕒 8 Semester (perkiraan studi penuh waktu)

🏆 Akreditasi Unggul (LAM Teknik) & Indonesia Accreditation Board for Engineering Education (IABEE)

Teknik Lingkungan UII mengarahkan pendidikan menuju keunggulan kompetitif untuk menghasilkan profesional yang mampu mendesain, membangun, mengoperasikan, dan memelihara fasilitas pengelolaan lingkungan khususnya dalam lingkup pengelolaan persampahan, penyedia air bersih, pengelolaan kualitas udara, pengelolaan air limbah domestik dan industri, manajemen lingkungan serta K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja).

- **Prospek Kerja:** Peluang karier terbuka di berbagai sektor seperti sektor industri (perminyakan, pertambangan, tekstil, dll) di bagian SHE (*Safety, Health, and Environment*), sektor pemerintahan, perusahaan jasa lingkungan, sektor konstruksi dan konsultan lingkungan, serta menjadi peneliti (BRIN).
- **Fasilitas:** ✓ Fasilitas laboratorium yang lengkap dan telah terakreditasi oleh KAN sebagai laboratorium berstandar ISO 17025. Diantaranya adalah: Laboratorium Kualitas Air, Laboratorium Kualitas Udara, Laboratorium Bioteknologi Lingkungan, Laboratorium Sampah dan Limbah B3- Laboratorium Analisis Risiko Lingkungan.
✓ Beberapa instrumen analisis yang tersedia diantaranya adalah *Gas Chromatography Mass Spectrometry (GC-MS)*, *Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry (ICP-MS)*, *Atomic Absorption Spectrophotometry (AAS)*, *Scanning Electron Microscope (SEM)*, *Polymerase Chain Reaction (PCR)*, *Fourier Transform Infrared Spectroscopy*, *Bomb Calorimeter* dan *Light Microscope Phase Contrast*.
✓ Selain itu, untuk mendukung pembelajaran khususnya di lapangan, tersedia juga *Mobile Laboratory* yang memungkinkan mahasiswa untuk melakukan analisis sampel lingkungan di lokasi secara langsung (*on-site*).
- **Sistem Pendidikan:** Kurikulum berstandar internasional dan sistem pendidikan berbasis *student outcomes*.

Sistem pembelajaran, tenaga pengajar, pelayanan serta didukung dengan fasilitas yang berkualitas dan modern, menjadi modal awal yang luar biasa dalam meniti karir dan bisnis yang saya tekuni saat ini. Selain itu, dengan jaringan komunikasi alumni yang luas dan tradisi rasa kekeluargaan yang diwarisi oleh para senior, menjadi salah satu nilai tambah dalam upaya saling men-support dalam upaya meningkatkan kualitas karir dan keilmuan bidang Teknik Lingkungan.



Iman Ferisendy, S.T, M.Sc

Ketua IKA TL UII 2022-2027, CEO INSAKA Foundation,
Internal Advisor PT Unitest Presisi Indonesia

🎓 Gelar Akademik

🕒 Durasi Studi

🏆 Akreditasi Program Studi



Layanan Informasi & Pengaduan PMB UII
0811-260-8844 (WhatsApp message only)

UII dalam Angka

Kampus Islam #1 di Indonesia

Times Higher Education
World University Rankings 2024



Akreditasi Perguruan Tinggi Unggul

BAN-PT 2022-2027



Peringkat 8 PTN-PTS Nasional

Times Higher Education
World University Rankings 2025



Fasilitas Kampus Kelas Dunia

5 bintang (penilaian terbaik) untuk
Kategori Facility pada Pemeringkatan
QS Stars University Ratings 2024



Kemampuan Kerja Level Global

5 bintang (penilaian terbaik) untuk
Kategori Employability pada
Pemeringkatan QS Stars University
Ratings 2024



Peringkat #501-520 Kampus Terbaik Asia

QS Asia University Rankings
2025



Jajaran PTIS Paling Lestari di Indonesia

UI Green Metric World
University Rankings 2018-2024





Informasi Selengkapnya |
uui.ac.id

PENERIMAAN MAHASISWA BARU UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Kantor Penerimaan Mahasiswa Baru
Gedung Muhammad Adnan (D4 Ekonomi)
Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia
Jl. Kaliurang km. 14,5 Sleman, Yogyakarta 55584

Kontak kami via surel (e-mail): admisi@uui.ac.id atau via telepon

 **TANYA PMB** 0274-898444 EXT 1234

 **WhatsApp UII** +62 811-2608-844

Pertanyaan Sangkalan: UII berusaha untuk memastikan bahwa informasi yang termuat di dalam publikasi ini adalah terkini dan benar saat dicetak (Desember 2024)

