



UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA

FAKULTAS
TEKNIK SIPIL
& PERENCANAAN

Gedung KH. Moh. Natsir
Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia
Jl. Kaliurang km 14,5 Yogyakarta 55584
T. (0274) 898444 ext 3200, 3201
F. (0274) 895330
E. dekanat.ftsp@uii.ac.id
W. ftsp.uii.ac.id

PENGUMUMAN

No. : 040/Ka.Prodi.TL.S1/10/TL/I/2026

**TENTANG
PENDAFTARAN EVALUASI HABIS TEORI
SEMESTER GANJIL TA. 2025/2026
PROGRAM STUDI TEK.LINGKUNGAN FTSP UII**

Assalamu'alaikum wr. wb.

Diumumkan kepada Mahasiswa Program Studi Teknik Lingkungan FTSP UII, bahwa Program Studi membuka **Pendaftaran EVALUASI HABIS TEORI** Kurikulum 2024, **SEMESTER GANJIL TA.2025/2026** dengan persyaratan sebagai berikut:

PERSYARATAN ADMINISTRASI :

1. Pendaftaran dibuka mulai **Tgl. 30 Januari – 6 Februari 2026**
2. Aktif (Terdaftar sebagai Mahasiswa) pada Semester Ganjil TA. 2025/2026 (Tidak dalam Cuti)
3. Mengisi Formulir Pendaftaran Evaluasi Habis Teori di link berikut:
<https://bit.ly/FormEvaluasiCapaianPembelajaran>
4. Foto Copy Kartu Mahasiswa
5. Menyerahkan Foto Copy kwitansi pembayaran Angsuran II Semester Ganjil TA. 2025/2026

PERSYARATAN AKADEMIK :

1. Telah menyelesaikan seluruh SKS yang diwajibkan, **136 SKS** (termasuk 124 SKS MK wajib dan 12 SKS MK pilihan) tidak termasuk **Kerja Praktik, KKN** dan **Tugas Akhir**.
2. Indek Prestasi Kumulatif (IPK) minimal = **2.50**.
3. Tidak ada nilai E dan F.
4. Nilai D maksimum 10% dari total SKS atau setara dengan 15 SKS, kecuali mata kuliah yang tercantum dibawah ini (no. 5).
5. Mendapatkan nilai minimal B/C untuk Mata Kuliah dibawah ini,

a. Bahasa Indonesia	j. Praktikum Kimia Lingkungan
b. Pendidikan Agama Islam	k. Praktikum Mikrobiologi Lingkungan
c. Bahasa Inggris untuk Teknik Lingkungan	l. Praktikum Laboratorium Lingkungan
d. Islam Ulil Albab	m. Praktikum Teknik Lingkungan I
e. Pendidikan Pancasila	n. Praktikum Teknik Lingkungan II
f. Pendidikan Kewarganegaraan	o. Pengelolaan Sampah
g. Islam Rahmatan Lil 'Alamin	p. Etika Profesi
h. Kewirausahaan Syariah	q. Analisis Dampak Lingkungan
i. Praktikum Kimia Dasar	r. Proyek Perancangan Akhir Teknik Lingkungan

Bagi Mahasiswa yang memenuhi persyaratan tersebut diatas, dapat mendaftarkan melalui layanan daring akademik online [di Google Form https://bit.ly/EvaluasiCPSemesterGanjilTA2526](https://bit.ly/EvaluasiCPSemesterGanjilTA2526)

Demikian pengumuman ini untuk menjadikan perhatian, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr.wb.

Yogyakarta, 26 Januari 2026
Kaprodi Teknik Lingkungan Program Sarjana,

FAKULTAS TEKNIK SIPIL
DAN PERENCANAAN

Any Juliani, S.T., M.Sc. (Res.Eng.), Ph.D.