

PENGUMUMAN

No. 118/AKD9/TE-WD1/2023

TENTANG

**JADWAL SEMINAR PROPOSAL, SIDANG PEMANTAUAN DAN
 SIDANG TESIS PROGRAM STUDI S2 TEKNIK ELEKTRO
 PERIODE AGUSTUS - OKTOBER 2023**

Berikut ini kami umumkan Jadwal Kegiatan Sidang dan Seminar Tesis sebagai berikut :

Kegiatan	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER
Pendaftaran	31 Juli – 03 Agustus 2023	28 – 31 Agustus 2023	28 September – 04 Oktober 2023
Konfirmasi Penguji (ditentukan oleh Prodi)	04 – 09 Agustus 2023	01 – 06 September 2023	05 – 11 Oktober 2023
Pelaksanaan Sidang Pemantauan & Sidang Tesis	10 – 21 Agustus 2023	07 – 18 September 2023	12 – 18 Oktober 2023
Pelaksanaan Seminar Proposal	<ul style="list-style-type: none"> • Senin: 14 Agustus 2023 pukul 18.30 • Kamis: 17 Agustus pukul 08.30 	<ul style="list-style-type: none"> • Senin: 11 September 2023 pukul 18.30 • Kamis: 14 September pukul 08.30 	Sesuai jadwal kelas MK Proposal Tesis Semester Ganjil 2023/2024
Sidang Akademik/ Yudisium	31 Agustus 2023	22 September 2023	Akhir Oktober 2023

Mahasiswa harus mendaftar dan mengumpulkan berkas persyaratan yang sudah ditentukan secara daring:

1. Mengisi pendaftaran di aplikasi Tesis Magister iGracias
2. Mendapat persetujuan dari Pembimbing 1 dan 2 di lembar pengesahan dan iGracias
3. Bagi pendaftar seminar proposal, mendapat persetujuan Ketua KK di iGracias
4. Mengisi Google *form* pendaftaran
 - a. Tautan sidang pemantauan dan sidang tesis http://bit.ly/daftartesis_S2TE
 - b. Tautan seminar proposal https://bit.ly/seminarproposaltesis_S2TE
5. Memperhatikan hal-hal berikut pada saat mengisi formulir pendaftaran
 - a. Melampirkan persyaratan wajib *Draft* Tesis/Proposal dan PrintScreen pendaftaran di iGracias
 - b. Mengisi usulan jadwal sesuai kesediaan waktu para Pembimbing
6. Aturan tambahan bagi mahasiswa pendaftar sidang tesis
 - a. Telah lulus semua matakuliah selain Tesis dengan beban minimal 41 SKS dan IPK minimal 3,0, dibuktikan dengan KHS

- b. Bukti EPRT/ITP-TOEFL, dengan skor minimal 477 harus dicapai saat yudisium, atau skor konsisten naik dari 3 (tiga) kali tes EPRT/TOEFL
- c. Bukti surat penyerahan atau **submission letter** karya ilmiah dengan media publikasi eksternal yang terindeks di Scopus atau Web of Science
- d. Bukti hasil *review* karya ilmiah harus dilampirkan saat yudisium (angkatan 2022)
- e. Berkas wisuda sebagai syarat sidang yudisium
- f. Bukti *acceptance letter* dan/atau link URL publikasi harus ditunjukkan saat pengambilan ijazah

Untuk mengetahui informasi status pendaftaran (persetujuan Admin LAA) dan ruang sidang, bisa bergabung pada grup WA <https://bit.ly/WAGroupS2TE> dan mengecek grup secara berkala.

Mahasiswa yang telah dijadwalkan sidang atau seminar harus mengirimkan buku atau proposal tesis kepada penguji selambat-lambatnya **2 (dua) hari** sebelum jadwal masing-masing. Pembimbing dan/atau Penguji berhak **membatalkan** sidang atau seminar bila ketentuan ini tidak dipenuhi.

Mode penyelenggaraan:

1. Untuk sidang pemantauan, link Zoom Meeting dapat disediakan bagi mahasiswa *blended learning* bila pembimbing dan penguji menghendaki sidang secara daring.
2. Untuk sidang tesis, sidang dilaksanakan secara luring bagi seluruh mahasiswa.

Revisi buku tesis:

1. Pengumpulan revisi tesis harus **disesuaikan dengan tenggat** yang ditentukan saat sidang. Jika pengumpulan melewati tanggal tenggat, maka mahasiswa diwajibkan sidang ulang.
2. Revisi tesis harus **disetujui** oleh salah satu pembimbing dan sekretaris dewan penguji.

Demikian pengumuman ini supaya diperhatikan dan dilaksanakan, terima kasih.

Bandung, 27 Juli 2023

a.n. Dekan Fakultas Teknik Elektro



Dr. Ida Wahidah, S.T., M.T.

Ka.Prodi S2 Teknik Elektro