

## PENGUMUMAN

No. 01/AKD9/TE-S2TE/2023

### TENTANG

#### JADWAL SEMINAR PROPOSAL, SIDANG PEMANTAUAN DAN SIDANG TESIS

#### PROGRAM STUDI S2 TEKNIK ELEKTRO

#### PERIODE FEBRUARI – MEI 2024

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

Kegiatan	FEBRUARI 2024	MARET 2024	MEI 2024
Pendaftaran	22 – 26 Januari 2024	26 Feb – 1 Maret 2024	29 April – 3 Mei 2024
Konfirmasi Penguji (ditentukan oleh Prodi)	29 Jan – 02 Feb 2024	4 – 8 Maret 2024	6 – 10 Mei 2024
Pelaksanaan Sidang Pemantauan & Sidang Tesis	05 – 15 Feb 2023	11 – 20 Maret 2024	13 – 22 Mei 2024
Pelaksanaan Seminar Proposal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Senin: 5 &amp; 12 Februari pukul 12:30 &amp; 18:30</li> <li>• Selasa: 6 &amp; 13 Februari 08.30</li> </ul>	Sesuai jadwal MK Proposal Tesis	Sesuai jadwal MK Proposal Tesis
Sidang Akademik/ Yudisium	23 Februari 2024	Akhir Maret 2024	Akhir Mei 2024

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](http://bit.ly/daftartesis_S2TE)
  - b. Tautan seminar proposal [https://bit.ly/seminarproposaltesis\\_S2TE](https://bit.ly/seminarproposaltesis_S2TE)
5. Memperhatikan hal-hal berikut pada saat mengisi formulir pendaftaran
  - a. Melampirkan persyaratan wajib *Draft* Tesis dan PrintScreen pendaftaran sidang di iGracias, serta mengisi usulan jadwal sesuai kesediaan waktu para Pembimbing
  - b. Melampirkan persyaratan wajib *Draft* Proposal atau Presentasi Seminar, serta mengisi usulan jadwal sesuai kesediaan waktu Dosen Kelas MK Proposal dan para Pembimbing
6. Aturan tambahan bagi mahasiswa pendaftar sidang tesis

- a. Telah lulus matakuliah Proposal Tesis
- b. Telah lulus semua matakuliah wajib selain Tesis dengan beban minimal 41 SKS dan IPK minimal 3,0, dibuktikan dengan KHS
- c. Bukti EPrT/ITP-TOEFL, dengan skor minimal 477 harus dicapai saat yudisium, atau skor konsisten naik dari 3 (tiga) kali tes EPrT/TOEFL
- d. Bukti surat penyerahan atau **submission letter** karya ilmiah dengan media publikasi eksternal yang terindeks di Scopus atau Web of Science
- e. Bukti hasil *review* karya ilmiah harus dilampirkan saat yudisium (angkatan 2022)
- f. Berkas wisuda sebagai syarat sidang yudisium
- g. 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 Prodi S2TE 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. Sidang tesis dilaksanakan secara luring bagi seluruh mahasiswa.

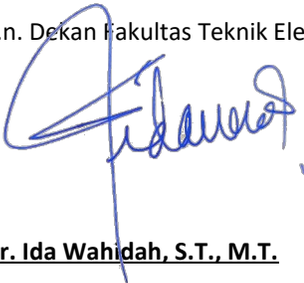
Revisi buku tesis:

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, 22 Januari 2024

a.n. Dekan Fakultas Teknik Elektro



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

Ka.Prodi S2 Teknik Elektro