



YAYASAN BINA CENDEKIA MUSLIM PANCASILA KEDIRI

(SK Kemenkumham RI No : AHU.3715.AH.01.04. Tahun 2010)

UNIVERSITAS ISLAM KADIRI (UNISKA)

FAKULTAS TEKNIK

Prodi : Teknik Elektro

Teknik Komputer

Jl. Sersan Suharmadji No.38 Gedung F. Telp.(0354) 684651 - 683243 Fax. 699057 Kediri (64128)

Laman : <http://www.ftuniska-kediri.ac.id>

Surel : fakultas@ftuniska-kediri.ac.id

PENGUMUMAN

No. 070/040.6/OR.07/XII/2021

Tentang

Pelaksanaan Seminar Proposal Skripsi Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Diinformasikan kepada mahasiswa Program Studi (S-1) Teknik Elektro, Fakultas Teknik Universitas Islam Kediri yang usulan judul Skripsinya sudah disetujui, bahwa akan dilaksanakan Seminar Proposal Skripsi Semester Ganjil Tahun 2021/2022 pada tanggal 17 - 21 Januari 2022 (Jadwal menyusul) dengan persyaratan yang dikumpulkan sebagai berikut:

1. Formulir Pendaftaran seminar proposal Tugas Akhir/Skripsi (form TA-07) yang dapat diunduh pada website Fakultas Teknik Uniska <https://ft.uniska-kediri.ac.id/> .
2. Ceklist persyaratan pendaftaran seminar proposal (form TA-08) yang dapat diunduh pada website Fakultas Teknik Uniska <https://ft.uniska-kediri.ac.id/> .
3. Formulir rekomendasi seminar proposal Tugas Akhir/Skripsi (form TA-09) dari dosen pembimbing.
4. Proposal Skripsi yang sudah disahkan oleh dosen Pembimbing 1 dan 2 (rangkap 5 dan masing-masing sudah dijilid).
5. Materi/Handout presentasi rangkap 5.
6. Kartu Bimbingan Proposal Tugas Akhir/Skripsi dari Dosen Pembimbing 1
7. Kartu Bimbingan Proposal Tugas Akhir/Skripsi dari Dosen Pembimbing 2
8. Semua berkas yang disebut pada point 1 – 7 diatas dimasukkan dalam map plastik warna biru dan dikumpulkan melalui staf akademik paling lambat tanggal 10 Januari 2022.
9. TIDAK ADA PERPANJANGAN WAKTU pengumpulan berkas (bagi mahasiswa yang telat akan diagendakan seminar proposal pada semester berikutnya (Jadwal menyusul).

Demikian pengumuman ini disampaikan untuk dapat diperhatikan.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Kediri, 20 Desember 2021

Ka. Prodi Teknik Elektro

Danang Erwanto, S.T., M.T.

NIK. 040.1.12.220

Tembusan:

1. Dekan Fakultas Teknik.
2. Arsip.