

SURAT EDARAN
NOMOR: 16/Kajur-Prodi.TE-S1/20/Prodi TE-S1/I/2022

TENTANG
PELAKSANAAN LURING TUGAS AKHIR DAN *LABORATORY HANDS-ON EXPERIENCE*
DI LABORATORIUM TEKNIK ELEKTRO FTI UII

Merujuk Peraturan Rektor UII No 2 Tahun 2022 dan hasil keputusan rapat dewan dosen tanggal 11 Januari 2022 mengenai pelaksanaan pembelajaran Semester Genap Tahun 2021/2022, Program Studi Teknik Elektro menetapkan peraturan pelaksanaan Tugas Akhir dan kegiatan *laboratory hands-on experience* (LHE) sebagai berikut berikut:

A. Pelaksanaan Tugas Akhir (TA)

1. Bagi mahasiswa yang sedang sedang menempuh Tugas Akhir, **diwajibkan melaksanakan kegiatan Tugas Akhir secara luring di laboratorium mengikuti jadwal yang telah ditentukan** oleh Program Studi Teknik Elektro.
2. Bagi mahasiswa **yang tidak melaksanakan kegiatan Tugas Akhir sesuai jadwal di laboratorium, maka akan dianggap gugur dan harus mengulang** di tahun akademik periode selanjutnya.

B. *Laboratory Hands-On Experience* (LHE)

1. Program Studi Teknik Elektro akan meneruskan program *Laboratory Hands-On Experience* (LHE) bagi mahasiswa yang selama pandemi melaksanakan praktikum secara online.
2. Program LHE akan dilaksanakan secara luring di laboratorium sesuai jadwal yang ditetapkan dengan mempertimbangkan beban mahasiswa dan tingkat okupansi laboratorium.
3. **LHE bersifat wajib dan menjadi syarat yudisium** bagi mahasiswa Angkatan 2018-2021 sebagai salah satu pemenuhan Akreditasi IABEE.

C. Tatacara pelaksanaan TA dan LHE

1. Seluruh mahasiswa yang melaksanakan aktivitas di laboratorium secara luring **wajib sudah divaksinasi Covid-19.**
2. Bagi mahasiswa yang tidak bisa divaksinasi, untuk dapat masuk kampus/laboratorium wajib menyerahkan **surat keterangan dari dokter** dan **surat pernyataan orang tua/wali.**
3. Mahasiswa wajib mengikuti seluruh protokol kesehatan selama beraktivitas di laboratorium yang telah diatur oleh Program Studi Teknik Elektro FTI UII.

Demikian surat edaran ini dikeluarkan untuk dipahami dan dilaksanakan secara seksama.

Yogyakarta, 14 Januari 2022
Ka.Prodi Teknik Elektro



Yusuf Aziz Amrulloh, PhD

Lampiran : Jadwal sesi dan lokasi pengerjaan Tugas Akhir / *Capstone Design* untuk tiap kelompok (Kode kelompok dapat dilihat pada <https://ee.uii.ac.id/tugas-akhir-capstone-design/>)

Lantai	Nama Laboratorium	Kelompok Sesi I (09.00 -12.00 WIB)	Kelompok Sesi II (13.00 - 16.00 WIB)
Lantai 2	Lab. Elektronika	F1	HS3
		F2	NA1
		F5	NA5
		H2	Y1
		H3	Y5
	Lab. Sistem Tenaga Listrik	EL4	HS1
		EL5	HS2
		H1	IF1
		H5	IF5
		H6	Y3
		IF4	Y4
Lantai 3	Lab. Telekomunikasi dan Pemrosesan Sinyal	H4	M2
		HPW1	N1
		HPW2	Y2
		M1	HPW3
	Lab. Sistem Komputer dan Biomedis	A1	F4
		A2	F6
		EL1	F7
		EL2	N2
		EL3	N5
		F3	Y6
	Lab. Instrumentasi dan Sistem Kendali	NA2	IF2
		NA3	IF3
		N3	NA6
		N4	NA7
		NA4	
Lantai 4	Lab. Robotika dan Inovasi	AL1	AL3
		AL2	AL4

Keterangan:

- Jika ada usulan perubahan lokasi dan jadwal, akan dikoordinasikan oleh masing-masing Dosen Pembimbing Utama.
- Dikarenakan keterbatasan pihak laboratorium mengawasi tiap mahasiswa dikelompoknya, seluruh mahasiswa wajib selalu berkoordinasi dengan Dosen Pembimbing utama selama berkegiatan diLaboratorium.
- Tiap Dosen akan melakukan *monitoring* ke laboratorium untuk mengecek kegiatan mahasiswa bimbingannya.
- Membawa peralatan protokol kesehatan pribadi (sarung tangan, *hand sanitizer*, masker dan atau *face shield*, tisu basah dan tisu kering untuk membersihkan meja dan peralatan kerja).
- Tidak diperkenankan membawa orang lain selain daftar yang tertera diatas selama kegiatan Tugas Akhir dilaboratorium kecuali berkaitan dengan pengerjaan proyek *capstone design* dan telah mendapatkan persetujuan dari Dosen Pembimbing Utama.