

PENGUMUMAN

Untuk dapat melaksanakan TFxxx Tugas Akhir yang terstruktur dan terjadwal sehingga dapat dilaksanakan dalam durasi 1 (satu) semester sesuai dengan rancangan kurikulum. Untuk itu kepada para seluruh mahasiswa yang sedang dan akan mengambil sks Tugas Akhir mulai semester II 200x/200x, agar memperhatikan panduan pelaksanaan TA seperti pada tabel di bawah. Ketentuan ini berlaku sejak pengumuman ini dikeluarkan.

Tahapan pelaksanaan TA

NO	DESKRIPSI	WAKTU
1.	Mahasiswa harus konsultasi dengan dosen wali dan calon dosen pembimbing mengenai rencana pengambilan SKS TA	Sebelum semester dimulai atau pada semester sebelumnya
2.	Pengambilan SKS dan menentukan pembimbing TA	Masa pendaftaran di awal semester
3.	Mengisi formulir TA dan menyerahkan ke sekretariat	Minggu ke-1 saat semester dimulai
4.	Mahasiswa wajib mengikuti kelas tutorial TF40Z1	Setiap minggu selama semester berjalan
5.	Mahasiswa harus membuat perencanaan TA (proposal singkat pelaksanaan TA)	Minggu ke-1
6.	Pengerjaan TA	Minggu ke-1 s/d ke-14
7.	Pembuatan Laporan TA	Minggu ke-15 dan 16
8.	Presentasi dan Ujian TA	Setelah semester berakhir

Catatan :

- o Mahasiswa wajib mengikuti tahapan pelaksanaan TA di atas, kelalaian dalam menjalankan tahapan pelaksanaan TA dapat mengakibatkan penyelesaian TA yang tertunda
- o Panduan, formulir dan ketentuan lain mengenai Tugas Akhir dapat dilihat pada situs www.tf.itb.ac.id, facebook (Teknik Fisika Fti itb)

Jadwal Pelaksanaan TA

NO	DESKRIPSI	WAKTU (Minggu) [untuk setiap semester]																		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	Perencanaan pengambilan SKS TA melalui konsultasi dengan dosen wali dan calon dosen pembimbing																			
2	Pengambilan SKS TA pada pendaftaran semester																			
3	Penentuan Pembimbing dan Topik TA																			
4	Pengisian dan Penyerahan Formulir TA																			
5	Pembuatan rencana kerja TA (proposal)																			
6	Mengikuti kelas tutorial TF 40Z1																			
7	Pengerjaan TA																			
8	Laporan Kemajuan																			
9	Pelaporan Akhir																			
10	Pendaftaran peserta kolokium																			
11	Kolokium																			
12	Sidang kelulusan																			

Koordinator TFxxx Tugas Akhir