

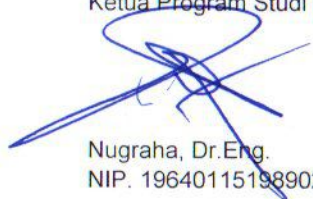
JADWAL BATAS TERAKHIR MENYERAHKAN PERSYARATAN SEMINAR DAN SIDANG TERTUTUP UNTUK WISUDA 5 DAN 6 APRIL 2019
PROGRAM STUDI TEKNIK FISIKA MAGISTER SERTA PROGRAM MAGISTER INSTRUMENTASI DAN KONTROL- ITB

No.	Waktu	Deskripsi	Persyaratan
1	Kamis, 14 Februari 2019	Pendaftaran Seminar	Formulir Seminar, Abstrak yang telah di tanda tangan pembimbing (form dan contoh Abstrak ada di web TF direktori Tesis)
2	Senin s/d Jumat 18 s/d 22 Februari 2019		Jadwal Seminar
3	Senin, 25 Februari 2019 Pukul 14.00	Pendaftaran terakhir untuk SIDANG TERTUTUP	Buku Konsultasi Tesis yang telah disetujui oleh Koordinator Kuliah Tesis Mengisi formulir mengajukan sidang tertutup yang telah ditanda tangani oleh semua pembimbing (ada di Web TF) Kehadiran pada koordinasi tesis minimal 80% Telah lulus semua matakuliah wajib dan pilihan (30 sks) Draf paper penelitian maksimum 5 halaman yang telah diparaf oleh pembimbing utama Foto copy KSM yang terakhir 1 lembar Kehadiran mengikuti seminar minimal 5 kali pertemuan Foto copy TOEFL ≥ 475 atau ELPT ≥ 77 Draf Tesis yang telah ditandatangani oleh semua pembimbing sebanyak 4 buah dan harus sesuai dengan pedoman format penulisan tesis (ada di Web TF)
4	Senin s/d Rabu 4 s/d 6 Maret 2019		Jadwal Sidang Tertutup
5	Rabu 14 Maret 2019 Jam 15.00	Batas akhir pendaftaran Yudisium	Poster Tugas Akhir (uk. A2) dalam bentuk (Landscape) Buku tesis yang telah ditandatangani oleh semua pembimbing 3 buah meliputi (1 perpus TF, 2 utk pembimbing) Soft copy Tesis, Abstrak, Paper dan Poster dalam CD (word File dan PDF File), soft copy pas foto warna < 90 kb. Tiap file diberi Nama dan NIM (Poster dalam bentuk PDF dan asli), 3 cd (2 pembimbing (pakai casing cd) tulis nama pembimbing ditiap CD, 1 TU TF. (tanpa casing) Foto ukuran 4x6 terbaru 3 lembar (hitam putih) untuk diijazah dan foto ukuran 2x3 terbaru 4 buah (hitam putih) untuk di transkrip dan arsip sesuai contoh dari ITB, WAJIB DI CETAK DI FOTO STUDIO BUKAN DI PRINT permukaan pasfoto : doff, jenis kertas : photo paper Mengisi SKPI, Sertifikat asli di scan warna, upload di Web: prestasi.kemahasiswaan.itb.ac.id.

No.	Waktu	Deskripsi	Persyaratan
6	Kamis 14 Maret 2019		Yudisium terakhir untuk wisuda 5 s/d 6 April 2019
7	Jumat 15 Maret 2019	Menyerahkan semua persyaratan untuk wisuda 5 dan 6 April 2019	Telah mengisi form SKPI Tanda Lunas SBP dan SPP Foto copy KTM dan KSM semester yang berlaku Kuitansi Pembayaran Wisuda Mengisi publikasi di web site (sps.itb.ac.id) lalu diprint bukti pengisiannya Bebas Pinjam ambil di TU TF
8	Selasa 19 Maret 2019	Yudisium FTI	FTI ITB

Bandung, 13 November 2019

Ketua Program Studi Magister Teknik Fisika
 Ketua Program Studi Magister dan Doktor Teknik Fisika



Nugraha, Dr.Eng.
 NIP. 196401151989021001