



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

No : 037 / 03.1 – Gse / V / 2023

Lamp : -

Hal : Bimbingan Tugas Akhir

Kepada Yang Terhormat,  
Bapak/Ibu/Sdr, **Dr. Abdul Multi. M.Eng.Sc**  
Dosen Pembimbing Skripsi  
Program Studi Teknik Elektro FTI - ISTN  
di-  
J a k a r t a

Sehubungan dengan pembuatan Skripsi bagi mahasiswa Program Studi Teknik Elektro FTI-ISTN, maka dengan ini kami mohon kesediaan bapak / ibu untuk menjadi dosen pembimbing Skripsi dari :

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| N a m a           | : | GHANI SAMIAJI   |
| Nomor Pokok       | : | 18220006  |
| Prodi/Peminatan   | : | Teknik Elektro / Tenaga Arus Kuat   |
| No.Telp / HP      | : | 089624502983  |
| Judul Tugas Akhir | : | Analisa Kualitas Daya Listrik Pembangkit Listrik Tenaga Surya<br>Off - grid / PLN Pada Motot Listrik Berdasarkan Gelombang<br>Harmonik. |

Adapun dalam pelaksanaan proses bimbingan pembuatan Skripsi mohon diperhatikan hal-hal sebagai berikut :

1. Tata cara pelaksanaan proses bimbingan mengacu pada ketentuan atau aturan pembuatan Skripsi yang telah ditetapkan oleh Program Studi.
2. Rentang Waktu Penyelesaian Skripsi berkisar antara 2 s/d 4 bulan dengan jumlah pertemuan minimum 12 kali. Dimulai sejak tanggal pembuatan surat tugas.
3. Pelaksanaan bimbingan pembuatan Skripsi mengambil tempat dikampus ISTN dan dengan waktu sesuai dengan kesepakatan kedua belah pihak (Dosen Pembimbing dan Mahasiswa).
4. Pelaksanaan seminar II dari materi Skripsi (minimum sampai bab IV) paling lambat pada tanggal **1 Juli 2023** sedangkan pelaksanaan Ujian Skripsi paling lambat tanggal **14 Agustus 2023**
5. Sebagai informasi kami sampaikan bahwa bagi mahasiswa/I yang terlambat melaksanakan Skripsi, maka akan dikenakan perpanjangan studi dengan beban tambahan biaya kuliah sesuai dengan biaya semester masing-masing.

Demikianlah surat tugas ini dibuat, untuk dapat dilaksanakan sebaik-baiknya. Atas perhatian dan kerjasama yang diberikan diucapkan terimakasih.

Jakarta, 15 Mei 2023

Ka. Prodi Teknik Elektro FTI - ISTN

  
**Harlan Effendi, ST, MT**  
Tembusan :  
Arsip

