

Program Studi Teknik Elektro D3 FTI - ISTN
HASIL KEPUTUSAN PROYEK AKHIR

BENTUK

2A

Sidang Ujian Proyek Akhir Jumat, 18 Agustus 2023 Program Studi Teknik Elektro terdiri dari Ketua dan anggota penguji :

- | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------------|-------------|
| 1. Harlan Effendi, ST,MT | (Ketua) | 1. Ir.Sugianto,MT | (Anggota) |
| 2. Poedji Oetomo,ST. MT. | (Anggota) | 2. ===== | (Anggota) |
| 3. Iriandi Ilyas, IR,MT | (Anggota) | 3. ===== | (Anggota) |

Yang berlangsung pada hari **Jumat** tanggal, 18-08-2023 dari jam 08.30 WIB, dengan mengambil tempat di Kampus ISTN – Bhumi Srengseng Indah Jakarta Selatan. Setelah terlebih dahulu menguji para peserta satu persatu dengan teliti secara lisan, dengan ini memutuskan :

1. **MOCHAMMAD ILHAQ NURHAIDIR** No. Pokok : 20430001 dinyatakan :
MELIH

LULUS / ~~TIDAK LULUS~~ / ~~TUNDA~~ DENGAN NILAI : 70

2. **RAIHAN SHODIQ** No. Pokok : 16220031 dinyatakan :

LULUS / ~~TIDAK LULUS~~ / ~~TUNDA~~ DENGAN NILAI : 75

3. **Brema Erikson Bangun** No. Pokok : 18430006 dinyatakan :

LULUS / ~~TIDAK LULUS~~ / ~~TUNDA~~ DENGAN NILAI : 71

4. No. Pokok : dinyatakan :

LULUS / TIDAK LULUS / TUNDA DENGAN NILAI : _____

5. No. Pokok : dinyatakan :

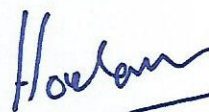
LULUS / TIDAK LULUS / TUNDA DENGAN NILAI : _____

Bagi yang **lulus** diwajibkan menyerahkan naskah Proyek Akhir yang telah diperbaiki sesuai saran tim penguji dan dijilid dalam bentuk buku, laporan penelitian serta softcopy yang tersimpan dalam CD (compact disk), kepada Kepala Program Studi dalam tempo yang tidak lebih dari 10 (sepuluh) hari.

Kegagalan dalam menyelesaikan beban tugas yang diemban, akan berakibat **GUGUR** nya keputusan yang telah diberikan. Demikian keputusan ini kami sampaikan atas nama seluruh anggota Dosen penguji, guna diindahkan oleh yang berkepentingan.

Untuk penjelasan lebih lanjut harap menghubungi Sekretaris Sidang.

Ketua Sidang



(Harlan Effendi, ST,MT)

Program Studi Teknik Elektro D3 FTI - ISTN
BERITA ACARA TUGAS AKHIR

BENTUK
2

Pada hari ini Jumat tanggal -, dalam waktu kurang lebih 1 jam, setelah membaca Proyek Akhir dan mendengar presentasi serta jawaban terhadap pertanyaan yang diajukan, maka dengan ini Tim Penguji Ujian Tugas Akhir memutuskan bahwa :

Nama Mahasiswa : Brema Erikson Bangun
No. Pokok / NIRM : 18430006 Pilihan : Listrik Industri
Pembimbing : Poedji Oetomo, ST. MT.
Judul Tugas Akhir : Analisa Pengaruh Ketidakseimbangan Beban Terhadap Rugi - Rugi Daya Pada Saluran Jaringan Tegangan Rendah.

dinyatakan ~~TIDAK LULUS~~ / LULUS (*) dengan nilai akhir (0-100) adalah sebagai berikut :

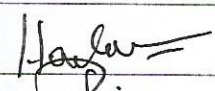


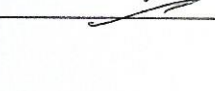
71
huruf

dimana rincian dalam angka

Penguji - 1	Penguji - 2	Penguji - 3	Penguji - 4	Rata-rata	Pembimbing	Nilai Akhir
73	-	70	69,3		72	71,3 = 71

Demikianlah, untuk dimaklumi.-

Sekretaris Sidang

No.	Nama Penguji	Kedudukan	Tanda Tangan
01	Harlan Effendi, ST,MT	Ketua Tim Merangkap Anggota	
02	Poedji Oetomo, ST. MT.	Anggota	
03	Iriandi Ilyas, IR, MT	Anggota	
04	Ir. Sugianto, MT	Anggota	

(*) Coret yang tidak perlu

(**) Penguji Utama