



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 Website : www.istn.ac.id

Program Studi Teknik Elektro FSTT - ISTN
DAFTAR HADIR PELAKSANA SIDANG SKRIPSI

Hari / Tanggal : Kamis, 28 Agustus 2025
Waktu : 10.30 – 12.00 WIB
Tempat : Ruang Rapat Prodi Tek. Elektro

No	Nama Mahasiswa	NIM	Judul	Tanda Tangan Kehadiran
1	Muhammad Sayudi Putra	23224720	Perancangan Sistem Deteksi Kebakaran Berbasis IOT Dengan Sensor Gas, Nodemcu ESP8266, GPS, dan Notifikasi Real-Time.	

No	Nama	Keterangan	Tanda Tangan
1	Edy Supriyadi, Ir.MT.	Dosen Pembimbing.1	
2	M.Febriansyah, ST, MT	Dosen Pembimbing.2	
3	Dr. Dipl.-Ing., Lilly S Wasitova., MPM	Dosen Penguji. 1	
4	Harlan Effendi, ST.MT.	Dosen Penguji. 2	
5	Ariman, ST, MT	Dosen Penguji. 3	
6	Fivit Marwita, ST.MT. *	Dosen Penguji. 4	

* Sekretaris

Jakarta, 28 Agustus 2025
Ketua Sidang,

Dr. (Har) Dipl.-Ing., Lilly S Wasitova., MPM
NIK/NUPTK



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 Website : www.istn.ac.id

Program Studi Teknik Elektro FSTT - ISTN
BERITA ACARA SIDANG SKRIPSI

Pada hari ini, Kamis, 28 Agustus 2025 dalam waktu kurang lebih 1 (satu) jam, setelah membaca Tugas Akhir dan mendengar presentasi serta jawaban terhadap pertanyaan yang diajukan, maka dengan ini Tim Penguji Ujian Sidang Tugas Akhir, memutuskan bahwa :

Hari / Tgl	:	Kamis, 28 Agustus 2025
Dosen Penguji (Ketua)	:	Dr.Dipl.-Ing.,Lilly S Wasitova.,MPM
Peserta / NIM	:	Muhammad Sayudi Putra / 23224720
Peminatan	:	T.Elektronika
Judul Tugas Akhir	:	Perancangan Sistem Deteksi Kebakaran Berbasis IOT Dengan Sensor Gas,Nodemcu ESP8266, GPS, dan Notifikasi Real-Time.

dinyatakan TIDAK LULUS / LULUS (*) dengan nilai akhir

A -
huruf

dimana rincian dalam angka (0 -

100) adalah sebagai berikut :

Penguji - 1	Penguji - 2	Penguji - 3	Penguji - 4	Rata-rata	Pembimbing	Nilai Akhir
75,45	65	70	70	70,11	80	75,055

75

Demikianlah, untuk dimaklumi.

No.	Nama Penguji	Jabatan	Tanda Tangan
01	Dr.Dipl.-Ing.,Lilly S Wasitova.,MPM	Ketua Tim Merangkap Anggota	
02	Harlan Effendi,ST.MT.	Anggota	
03	Ariman,ST,MT	Anggota	
04	Fivit Marwita,ST.MT	Sekretaris	

(*) Coret yang tidak perlu

(**) Penguji Utama



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 Website : www.istn.ac.id

Program Studi Teknik Elektro FSTT - ISTN

HASIL KEPUTUSAN SIDANG UJIAN SKRIPSI

Sidang Ujian Tugas Akhir hari Kamis, 28 Agustus 2025, Program Studi Teknik Elektro S1 terdiri dari Ketua dan anggota penguji:

1.	Dr.Dipl.-Ing.,Lilly S Wasitova.,MPM	(Penguji)
2.	Harlan Effendi,ST.MT.	(Penguji)
3.	Ariman,ST,MT	(Penguji)
4.	Fivit Marwita,ST.MT	(Penguji)

Yang berlangsung pada hari **Kamis** tanggal, **28 Agustus 2025** dari jam **10.30**, 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. Muhammad Sayudi Putra

No. Pokok : 23224720

dinyatakan : *lulus*
Perbaikan

LULUS / TIDAK LULUS / TUNDA DENGAN NILAI : 75

Bagi yang ***lulus*** diwajibkan menyerahkan naskah Tugas Akhir yang telah diperbaiki sesuai saran tim penguji dan dijilid dalam bentuk buku, jurnal 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 Ketua Sidang.

Jakarta, 28 Agustus 2025

Ka.Prodi Teknik Elektro

(Dr.Dipl.-Ing.,Lilly S Wasitova.,MPM)

Keterangan : UNTUK DIBACAKAN LANGSUNG OLEH KETUA
SIDANG, DIHADAPAN SIDANG TUGAS AKHIR