



## INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta  
 Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

### LAPORAN NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA Program Studi S2 Magister Teknik Elektro Periode 2024 Ganjil

Mata kuliah : Sistem Robotika

Nama Kelas : Pasca

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : EL2322

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20,00%)	UTS (30,00%)	UAS (40,00%)	KEHADIRAN (10,00%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	23520001	ASEP SAEPUROHMAN	82.00	85.00	87.00	100.00	86.70	A	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>82.00</b>	<b>171.70</b>	<b>177.70</b>	<b>190.70</b>	<b>90.70</b>	<b>4.00</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 10 Februari 2025** oleh **201608-001**

Tanggal Cetak : Jumat, 7 Maret 2025, 11:08:52

Paraf Dosen :

Dr.\_ing. AGUS SOFWAN, M.Eng.Sc.

Dr. Ir. R KUN WARDANA ABYOTO, M.T.





# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta  
 Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## ISI PRESENSI MAHASISWA MAGISTER TEKNIK ELEKTRO 2024 GANJIL

Mata kuliah : EL2322 - Sistem Robotika

Nama Kelas : Pasca

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			5 Okt 2024	5 Okt 2024	19 Okt 2024	19 Okt 2024	2 Nov 2024	2 Nov 2024	16 Nov 2024	16 Nov 2024	7 Des 2024	7 Des 2024	21 Des 2024	21 Des 2024	4 Jan 2025	4 Jan 2025	20 Jan 2025	20 Jan 2025
Peserta Reguler																		
1	23520001	ASEP SAEPUROHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen																		





# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## REKAP PRESENSI DOSEN

Periode : 2024 Ganjil Prodi : Magister Teknik Elektro  
Mata Kuliah : EL2322 - Sistem Robotika Nama Kelas : Pasca  
Tgl : 1 Agustus 2024 sd 11 Januari 2025 SKS : 3  
Perkuliahan

No	NIP	Nama	Alfa	Hadir	%
1	198509-008	Dr._ing. AGUS SOFWAN, M.Eng.Sc.	0	13	81.25 %
2	202409-001	Dr. Ir. R KUN WARDANA ABYOTO, M.T.	0	3	18.75 %

### Keterangan

A : Alfa  
H : Hadir

Jakarta, 07 Maret 2025  
Ketua Prodi Magister Teknik Elektro

Dr.\_ing. AGUS SOFWAN, M.Eng.Sc.  
NIP. 198509-008





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

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**  
Nomor : 60-VIII /03.1-F/IX/2024  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Nama	: Dr.,-Ing. H. Agus Sofwan, M.Eng.Sc.	Status Pegawai	: Tetap
NIK/ NIDN/ NIDK	: 01.86501	Program Studi	: Magister Teknik Elektro
Jabatan Akademik	: Lektor		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam	Kredit (SKS)	Hari	
I. PENDIDIKAN & PENGAJARAN	<b>1. Pengajaran di kelas termasuk laboratorium</b>					
	1. Operasi dan Sistem Kontrol	S2	17.00-19.00	2	Sabtu	
	2. Teknik Permodelan dan Simulasi	S2	15.00-17.00	2	Sabtu	
	3. Sistem Robotika	S2	17.00-19.00	1,5	Sabtu	
	4. Pengantar Teknik Elektro (A&K)	S1	08.00-09.00	1	Senin	
	5. Desain Sistem Listrik (A&K)	S1	13.00-14.00	1	Selasa	
	<b>2. Pembimbing</b>					
	1. Seminar					
	2. Kerja Praktek					
	3. Tugas Akhir/Tesis				1	
	4. Pembimbing Akademik				1	
	<b>3. Penguji</b>					
	1. Tugas Akhir/Tesis				1	
	2. Kerja Praktek					
<b>4. Tugas Tambahan</b>						
1. Menduduki jabatan di Perguruan Tinggi				3	Ka Prodi MTE	
II. PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah					
	2. Penulisan Karya Ilmiah			1		
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku Kuliah					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan Bahan Ajar					
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian					
	3. Memberikan penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah				1	
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat					
	5. Menulis karya Pengmas yang tidak dipublikasikan					
	6. Pengelolaan Jurnal Ilmiah					
IV. PENUNJANG	1. Menjadi anggota/panitia pada badan/lembaga suatu PT					
	2. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	3. Menjadi anggota organisasi profesi				1	
	4. Mewakili PT/lembaga pemerintah, duduk dalam panitia antar lembaga					
	5. Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional					
	6. Berperan Serta Aktif dalam pertemuan ilmiah/seminar					
7. Anggota dalam tim layanan pendidikan						
Jumlah Total				16		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku dari tanggal 01 September 2024 sampai dengan 28 Februari 2025

Tembusan :

1. Wakil Rektor 1 - ISTN
2. Wakil Rektor 2 - ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
4. Arsip

