




**Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647 Fax. (021) 786 6955
<http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK
Nomor : 162/03-C.03/IX/2024
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

Nama	: Eida Rayhana, S.Si., M.Si.	Status Pegawai	: Edukatif Tetap		
NIP/NIK/NIDN	: 01.85772/-/0303116304	Program Studi	: Fisika		
Jabatan Akademik	: Lektor				
BIDANG	PERINCIAN KEGIATAN	RUANG/ TEMPAT	HARI/ JAM	SKS	KETERANGAN
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)				
	1. Pendahuluan Fisika Inti (FISIKA KELAS A)	A-2	Rabu/ 13:00-15:00	3	
	2. Fisika Dasar IN0401 (FISIKA, SI, MTK, TIF KELAS A)	A-2	Senin/ 14:50-16:30	1	Team Teaching
	3. Fisika Dasar IN0401 (SI KELAS K)	A-2	Senin/ 16:30-18:10	1	Team Teaching
	4. Fisika Dasar IN0401 (TIF KELAS K)	A-2	Selasa/ 21:00-22:40	1	Team Teaching
	5. Fisika Terapan I (TEKNIK MESIN D3 KELAS A)	C-2	Senin/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
	6. Fisika I (TEKNIK INDUSTRI S1 KELAS A)	C-1	Selasa/ 08:00-10:00	3	
	7. Fisika I (TEKNIK INDUSTRI S1 KELAS K)	C-3	Sabtu/ 08:00-10:00	3	
8. Menduduki Jabatan Struktural Ka. Prodi Fisika FSTI			Senin – Jumat	3	
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah / Penulisan Karya Ilmiah			1	
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Pelatihan dan Penyuluhan			1	
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Ilmiah/Seminar			1	
Jumlah Total				19	
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku tanggal 23 September 2024 sampai dengan 08 Februari 2025.					
<p>Jakarta, 18 September 2024 Wakil Dekan FSTI</p>  <p>ISTN Dr. Musfirah Cahya Fajrah, S.Si., M.Si.</p>					

Tembusan :

1. Wakil Rektor Bidang Akademik – ISTN
2. Wakil Rektor Bidang Sumber Daya – ISTN
3. Ka. Biro Pengembangan Sumber Daya Manusia – ISTN
4. Kepala Program Studi Sistem Informasi
5. Arsip



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

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK INFORMATIKA 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Fisika Dasar
NAMA DOSEN : ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.
Dra. VERIAH HADI, M.Si.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : K

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 24 September 2024	21:00	22:40		Selesai	Pengukuran	Selesai	(8 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
2	Selasa, 1 Oktober 2024	21:00	22:40		Selesai	Besaran dan Satuan	Selesai	(7 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
3	Selasa, 8 Oktober 2024	21:00	22:40		Selesai	Besaran Vektor dan Besaran Skalar	Selesai	(7 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
4	Selasa, 15 Oktober 2024	21:00	22:40		Selesai	Gerak Lurus Gerak Peluru	Selesai	(9 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
5	Selasa, 22 Oktober 2024	21:00	22:40		Selesai	Hukum Newton	Selesai	(11 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
6	Selasa, 29 Oktober 2024	21:00	22:40		Selesai	Gerak Melingkar	Selesai	(7 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
7	Selasa, 5 November 2024	21:00	22:40		Selesai	Kerja dan energi	Selesai	(6 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
8	Selasa, 12 November 2024	21:00	22:40		Selesai	UTS	Selesai	(8 / 11)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	
9	Selasa, 19 November 2024	21:00	22:40		Selesai	Pendahuluan	Selesai	(11 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
10	Selasa, 26 November 2024	21:00	22:40		Selesai	Sistem partikel dan kekekalan Momentum	Selesai	(8 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
11	Selasa, 3 Desember 2024	21:00	22:40		Selesai	Momentun	Selesai	(5 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
12	Selasa, 10 Desember 2024	21:00	22:40		Selesai	Rotasi	Selesai	(5 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
13	Selasa, 17 Desember 2024	21:00	22:40		Selesai	Kesetimbangan	Berlanjut	(7 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
14	Selasa, 24 Desember 2024	21:00	22:40		Selesai	Kesetimbangan	Selesai	(5 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
15	Selasa, 31 Desember 2024	21:00	22:40		Selesai	Gerak Harmonik Sederhana	Selesai	(5 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	
16	Selasa, 7 Januari 2025	21:00	22:40		Selesai	UAS	UAS	(7 / 11)	Dra. VERIAH HADI, M.Si.	

Jakarta, 20 Februari 2025
Ketua Prodi Teknik Informatika

SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom., M.Kom.
NIDN 0307107201



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

ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA 2024 GANJIL

Mata kuliah : IN0401 - Fisika Dasar

Nama Kelas : K

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			24 Sep 2024	1 Okt 2024	8 Okt 2024	15 Okt 2024	22 Okt 2024	29 Okt 2024	5 Nov 2024	12 Nov 2024	19 Nov 2024	26 Nov 2024	3 Des 2024	10 Des 2024	17 Des 2024	24 Des 2024	31 Des 2024	7 Jan 2025
Peserta Reguler																		
1	24364001	Dosma Junita Silitonga	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H
2	24364002	Bayu Arya Setyowisnu	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H	H	H	A	H
3	24364003	Akmal Raihan	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H	H	I	H	H
4	24364004	Muhammad Arya Rifaldi	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	A	H	H	I	H	H
5	24364005	Rifqi Suryana	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	24364701	Duwi Joko Apriyanto Purnomo	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	I	H
7	24364702	M Ardan Qadrafi	H	A	A	H	H	A	A	A	H	A	A	A	A	I	A	A
8	24366401	Muhammad Faqih Jauhar Nafisah	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	24364006	Dadang Herli Saputra	A	A	A	A	H	H	A	A	H	A	A	A	A	A	A	A
10	24364501	Raymondo Gulanda	A	A	A	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	I	A	A
11	24364703	Rizka Allya Putri	A	A	A	A	H	H	A	A	H	A	A	A	A	A	A	A
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 / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INFORMATIKA

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Fisika Dasar

Nama Kelas : K

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : IN0401

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	24364001	Dosma Junita Silitonga	90.00	80.00	65.00	93.75	77.38	A-	✓		
2	24364002	Bayu Arya Setyowisnu	80.00	60.00	70.00	81.25	70.13	B	✓		
3	24364003	Akmal Raihan	90.00	60.00	60.00	81.25	68.13	B	✓		
4	24364004	Muhammad Arya Rifaldi	90.00	60.00	60.00	81.25	68.13	B	✓		
5	24364005	Rifqi Suryana	80.00	60.00	70.00	93.75	71.38	B	✓		
6	24364701	Duwi Joko Apriyanto Purnomo	90.00	60.00	60.00	87.50	68.75	B	✓		
7	24364702	M Ardan Qadrafi		0.00	0.00	25.00	2.50	E			
8	24366401	Muhammad Faqih Jauhar Nafisah	90.00	100.00	100.00	93.75	97.38	A	✓		
9	24364006	Dadang Herli Saputra		0.00	0.00	18.75	1.88	E			
10	24364501	Raymondo Gulanda		60.00	0.00	50.00	23.00	E			
11	24364703	Rizka Allya Putri		0.00	0.00	18.75	1.88	E			
Rata-rata nilai kelas			55.45	49.09	44.09	65.91	50.05	2.06			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 19 Februari 2025** oleh **201504-002**

Tanggal Cetak : Minggu, 23 Februari 2025, 17:20:44

Paraf Dosen :

ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.

Dra. VERIAH HADI, M.Si.

