




**YAYASAN PERGURUAN CIKINI
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>  ISTN Dr. Musfirah Cahya Fajrah, S.Si., M.Si.					

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 FISIKA 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Pendahuluan Fisika Inti
NAMA DOSEN : ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 25 September 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Pendahuluan Fisika Inti	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
2	Rabu, 2 Oktober 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Inti Atom	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
3	Rabu, 9 Oktober 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Radioaktivitas	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
4	Rabu, 16 Oktober 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Deret Radioaktiv	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
5	Rabu, 23 Oktober 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Peluruhan Alfa	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
6	Rabu, 30 Oktober 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Peluruhan Beta	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
7	Rabu, 6 November 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Soal-Soal danPenyelesaian	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
8	Rabu, 13 November 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Soal UTS	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
9	Rabu, 20 November 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Peluruhan Gamma	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
10	Rabu, 27 November 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Reaksi Inti	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
11	Rabu, 4 Desember 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Termalisasi Neutron	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
12	Rabu, 11 Desember 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Pembentukan Radioisotop	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
13	Rabu, 18 Desember 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Akselerator	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
14	Rabu, 25 Desember 2024	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Teknik Nuklir dalam dunia industri	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
15	Rabu, 1 Januari 2025	13:00	15:00	R-A2	Selesai	Teknologi Nuklir	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>
16	Rabu, 5 Februari 2025	13:00	15:00	R-A2	Selesai	UAS	Selesai	(1 / 2)	ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.	<i>Eltharb</i>

Jakarta, 25 Februari 2025
Ketua Prodi Fisika

Eltharb

ELDA RAYHANA, S.Si., M.Si.
NIDN 0303116304



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kee. Jagakarsa, Kata Jakarta Selatan, OKI Jakarta

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

ISI PRESENSI MAHASISWA

FISIKA 2024 GANJIL

Mata kuliah : FI1525 - Pendahuluan Fisika Inti

Nama Kelas : A

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			25 Sep 2024	2 Okt 2024	9 Okt 2024	16 Okt 2024	23 Okt 2024	30 Okt 2024	6 Nov 2024	13 Nov 2024	20 Nov 2024	27 Nov 2024	4 Des 2024	11 Des 2024	18 Des 2024	25 Des 2024	1 Jan 2025	5 Feb 2025
Peserta Reguler																		
1	20320001	Fadhilah Hanif Grahito	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
2	22320003	AMIRAH WARDAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Parat Ketua Kelas																		
Parat Dosen			<i>Elthair</i>															



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 : FISIKA

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Pendahuluan Fisika Inti

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : FI1525

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	20320001	Fadhilah Hanif Grahito									
2	22320003	AMIRAH WARDAH	80.00	80.00	90.00	100.00	86.00	A	✓		
Rata-rata nilai kelas			40.00	40.00	45.00	50.00	43.00	2.00			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 19 Februari 2025** oleh **202310-001**

Tanggal Cetak : Kamis, 6 Maret 2025, 15:24:24

Paraf Dosen :

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

