



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024
Email: fsti@istn.ac.id Website: www.istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK
Nomor : 35/03.1-I/III/2024
SEMESTER GENAP, TAHUN AKADEMIK 2023/2024

N a m a	: Dr. Musfirah Cahya Fajrah, S.Si., M.Si	Status Pegawai	: Edukatif Tetap
NIK	: 01141266	Program Studi	: Fisika
Jabatan Akademik	: Lektor		

Bidang	Perincian Kegiatan	Ruang/Tempat	Hari / Waktu	Kredit (sks)	Keterangan
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)				
	1. Medan Elektromagnetik 1	A-3	Selasa/ 10.00-12.00	3	
	2. Fisika Modern	A-1	Senin/ 13.00-15.00	3	
	3. Mekanika Gelombang	A-1	Kamis/ 10.00-12.00	3	
	4. Etika Profesi	A-5	Senin/ 10.00-12.00	3	
	5. Menduduki jabatan structural wakil dekan FSTI		Senin-jumat		
II PENELITIAN	1. 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				15	

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku dari tanggal 11 Maret 2024 sampai dengan tanggal 31 Agustus 2024.

Jakarta, 01 Maret 2024
Wakil Dekan,

(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 Fisika
 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

ISI PRESENSI DOSEN

FISIKA S1

2023 GENAP

Mata kuliah : 63241PFS07 - Fisika Modern

Nama Kelas : A

No	NIP	NAMA	TATAP MUKA															
			18 Mar 2024	25 Mar 2024	1 Apr 2024	22 Apr 2024	29 Apr 2024	6 Mei 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	10 Jun 2024	24 Jun 2024	1 Jul 2024	8 Jul 2024	15 Jul 2024	22 Jul 2024
1	201403-004	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	



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

FISIKA S1

2023 GENAP

Mata kuliah : 63241PFS07 - Fisika Modern

Nama Kelas : A

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			18 Mar 2024	25 Mar 2024	1 Apr 2024	22 Apr 2024	29 Apr 2024	6 Mei 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	10 Jun 2024	24 Jun 2024	1 Jul 2024	8 Jul 2024	15 Jul 2024	22 Jul 2024
Peserta Reguler																		
1	22320003	AMIRAH WARDAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen																		



Cari Kelas



[← Kembali ke Daftar](#)

[🖨 Dosen ▾](#)

[🖨 Mahasiswa ▾](#)

[Detail Kelas \(/siakad/data_kelas/detail/34998\)](/siakad/data_kelas/detail/34998)

[Dosen Pengajar \(/siakad/data_pengajar/detail/34998\)](/siakad/data_pengajar/detail/34998)

[Peserta Kelas \(/siakad/list_peserta/34998\)](/siakad/list_peserta/34998)

[Kontrak Kuliah \(/siakad/data_kontrakkul/detail/34998\)](/siakad/data_kontrakkul/detail/34998)

[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list_perkuliahan/34998\)](/siakad/list_perkuliahan/34998)

[Presensi Kelas \(/siakad/list_absensi/34998\)](/siakad/list_absensi/34998)

[Jadwal Ujian \(/siakad/list_jadwalujian/34998\)](/siakad/list_jadwalujian/34998)

[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set_nilai/34998\)](/siakad/set_nilai/34998)

[Rekap Kuesioner \(/siakad/list_angketkelas/34998\)](/siakad/list_angketkelas/34998)

[RPS \(/siakad/view_rps/34998\)](/siakad/view_rps/34998)

[Tugas Kuliah \(/siakad/list_forumkelas/34998\)](/siakad/list_forumkelas/34998)

Program Studi

SI - Fisika SI

Periode

2023 Genap

Mata Kuliah

63241PFS07 - Fisika Modern - 3 SKS

Nama Kelas

A

Kurikulum






2023









Sistem Kuliah




Reguler

Kapasitas

40

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Senin, 18 Mar 2024 13:00 - 15:00	Reltivitas Khusus: Transformasi Galileo dan Transformasi Lorentz, Dilatasi Waktu <hr/> 100 persen	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAHT., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
2	Senin, 25 Mar 2024 13:00 - 15:00	dilatasi waktu, kontraksi panjang, massa dan kesetaraan energi dan massa <hr/> 100 persen selesai	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAHT., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
3	Senin, 1 Apr 2024 13:00 - 15:00	sifat partikel dari gelombang <hr/> 100 persen selesai	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAHT., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
4	Senin, 22 Apr 2024 13:00 - 15:00	sifat gelombang dari partikel <hr/> 100 selesai	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAHT., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
5	Senin, 29 Apr 2024 13:00 - 15:00	Struktur Atom <hr/> 100 selesai	Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAHT., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
6	Senin, 6 Mei 2024 13:00 - 15:00	test 1 100 persen sel esai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
7	Senin, 13 Mei 2024 13:00 - 15:00	UTS 100 selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
8	Senin, 20 Mei 2024 13:00 - 15:00	selesai 100%	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
9	Senin, 27 Mei 2024 13:00 - 15:00	Pengantar Me kanika kuantum 100 persen sel esai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
10	Senin, 3 Jun 2024 13:00 - 15:00	Atom hidrogen 100% selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
11	Senin, 10 Jun 2024 13:00 - 15:00	Atom hidrogen dan sistim periodik 100 % selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
12	Senin, 24 Jun 2024 13:00 - 15:00	Fisika Molekul 100 % selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
13	Senin, 1 Jul 2024 13:00 - 15:00	Efek Zeeman 100% selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
14	Senin, 8 Jul 2024 13:00 - 15:00	Frank hertz <hr/> 100 selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
15	Senin, 15 Jul 2024 13:00 - 15:00	Presentaso Tu gas <hr/> seslesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	
16	Senin, 22 Jul 2024 13:00 - 15:00	Ujian akhir fisi ka Modern <hr/> Selesai	Dr. MUSFIRAH C AHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.	R-A1	1	100.00	



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 S1

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Fisika Modern

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 63241PFS07

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	22320003	AMIRAH WARDAH	80.00	70.00	75.00	100.00	76.75	A-	✓		
Rata-rata nilai kelas			80.00	70.00	75.00	100.00	76.75	3.70			
Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada Jumat, 2 Agustus 2024 oleh 201403-004											
Tanggal Cetak : Senin, 12 Agustus 2024, 11:30:36											
Paraf Dosen :											
Dr. MUSFIRAH CAHYA FAJRAH T., S.Si., M.Si.											