



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 : 183 / 03.1 – I / IX/ 2023

SEMESTER GANJIL, TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama : Elda Rayhana, S.Si.,M.Si Status Pegawai : Tetap
NIK : 0185772 Program Studi : Fisika
Jabatan Akademik : Lektor

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Hari/Jam	Kredit (sks)	Keterangan	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1	Fisika Dasar 2 Kelas	Fisikal	Senin/13.00-15.00	3	
	2	Fisika Dasar 1 Kelas A	T.Indsti	Rabu/10.00-11.40	1	Team Teaching
	3	Fisika Dasar 1 (kelas K)	T.Indst	Sabtu/08.00-09.40	1	Team Teaching
	4	Fisika Teknik 1(Kelas A)	T.Mesin	Selasa/10.00-11.40	1	Team Teaching
	5	Fisika Teknik 1 (Kelas K)	T.Mesin	Sabtu/10.00-11.40	1	Team Teaching
	6	Termodinamika	Fisika	Kamis/13.00-15.00	1,5	Team Teaching
	7	Struktural Ka. Prodi Fisika	Fisika	Senin-Jumat	3	Senin-Jumat
II PENELITIAN	1.	Melaksanakan Penelitian Ilmiah	Fisika	Ganjil	1	Insidentil
	2.					
II PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1.	Pelatihan dan Penyuluhan kepada Masyarakat	Fisika	Ganjil	1	Insidentil
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1.	Berperan aktif dalam seminar Ilmiah	Fisika	Ganjil	1	Insidentil
Jumlah Total					14,5	

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku tanggal 18 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024



Jakarta, 18 September 2023
Dekan,

(Marhaeni, S.Kom., M.Kom)

Tembusan :

1. Ka. Biro Akademik - ISTN
2. Ka. Biro Keuangan - ISTN
3. Ka. Biro sumber Daya Manusia-ISTN
4. Ka. Program Studi Fisika
5. Arsip

DAFTAR HADIR FISIKA DASAR 2 PROGRAM STUDI FISIKA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023-2024
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	Kehadiran						
			1	2	3	4	5	6	7
			25-Sep	02-Oct	09-Oct	16-Oct	23-Oct	30-Oct	06-Nov
1	23320001	Ilda Shintya Putri	√	√	√	√	√	√	√
2	23320004	Achmad Zulkarnaen	√	√	√	√	√	√	√

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	Kehadiran						
			1	2	3	4	5	6	7
			27-Nov	04-Dec	11-Dec	18-Dec	21-Dec	28-Dec	08-Jan
1	23320001	Ilda Shintya Putri	√	√	√	√	√	√	√
2	23320004	Achmad Zulkarnaen	√	√	√	√	√	√	√

Jakarta, 08 januari 2024

Elda Rayhana, S.Si., M.Si.



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI **FISIKA** - FSTI-ISTN

Mata Kuliah	: Fisika Dasar 2	Semester	: 1
Dosen	: Elda Rayhana, S.Si. M.Si	SKS	: 3
Hari	: Senin	Kelas	: A
Jam	: 13.00	Ruang	:

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	25 -09-2023	Pendahuluan, kontrak belajar	2	<i>Eldarha</i>
2.	02 -10-2023	Muatan Listrik, Hukum Coulomb, Muatan dan Materi	2	<i>Eldarha</i>
3	09-10-2023	Medan Listrik, Garis-garis Gaya, Sebuah dipol dalam medan listrik	2	<i>Eldarha</i>
4	16-10-2023	Fluks medan listrik Hukum Gauss, Hukum Gauss dan Hukum Colommb	2	<i>Eldarha</i>
5	23-10-2023	Potensial Listrik, Tenaga Potensial Listrik, Generator Elektrostatik	2	<i>Eldarha</i>
6	30-10-2023	Kapasitor dan dielektrik	2	<i>Eldarha</i>
7	06-11-2023	Pembahasan Soal-Soal	2	<i>Eldarha</i>
8	13-11-2023	UJIAN AKHIR SEMESTER (UTS)		<i>Eldarha</i>

DOSEN PENGAJAR

Eldarha

(Elda Rayhana, S.Si., M.Si.)



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI **FISIKA** - FSTI-ISTN

Mata Kuliah	: Fisika Dasar 2	Semester	: 1
Dosen	: Elda Rayhana, S.Si. M.Si	SKS	: 3
Hari	: Senin	Kelas	: A
Jam	: 13.00	Ruang	:

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9.	27-11-2023	Arus dan rapat arus, Hambatan, Hukum Ohm,	2	<i>Elthairb</i>
10.	04-12-2023	Menghitung Arus, Hukum Kirchoff	2	<i>Elthairb</i>
11	11-12-2023	Medan Magnet	2	<i>Elthairb</i>
12.	18-12-2023	Penerapan induksi Elektromagnet	2	<i>Elthairb</i>
13	21-12-2023	Arus dan Tegangan Bolak Balik	2	<i>Elthairb</i>
6	28-12-2023	Hukum Ampere	2	<i>Elthairb</i>
7	08-01-2024	Pembahasan Soal-Soal	2	<i>Elthairb</i>
8	22-01-2023	UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		<i>Elthairb</i>

DOSEN PENGAJAR

Elthairb

(Elda Rayhana, S.Si., M.Si.)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Fisika S1

Matakuliah : Fisika Dasar 2

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Elda Rayhana, Dra.M.Si.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	35%	35%	0%	0%		
1	23320001	Ilda Shintya Putri	100	80	80	60	0	0	75	A-
2	23320003	Aldi Widianoro	0	0	0	0	0	0	0	
3	23320004	Achmad Zulkarnaen	100	80	85	60	0	0	76.75	A-

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	0	D+	0
A-	2	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 3 February 2024

Dosen Pengajar



Elda Rayhana, Dra.M.Si.