



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	<b>MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)</b>					
	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
<b>Jumlah Total</b>				<b>14,5</b>		

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 1 PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI KLS K  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023-2024  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

No	NIM	Nama Mahasiswa	Kehadiran						
			1	2	3	4	5	6	7
			02-Dec	06-Dec	09-Dec	16-Dec	23-Dec	30-Dec	06-Jan
1	23234001	Dimas Abdilah D	√	√	√	√	√	√	√
2	232304002	Bhirrul Whalidain	√	√	√	√	√	√	√
3	23234003	Raden Saka Almufarridzi	√	√	√	√	√	√	√

Jakarta, 06 Januari 2024



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



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

Mata Kuliah	: Fisika Dasar 1	Semester	: 1
Dosen	: Elda Rayhana, S.Si. M.Si	SKS	: 2
Hari	: Sabtu	Kelas	: K
Jam	: 08.00	Ruang	:

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	02-12-2023	Penjumlahan vektor secara analitis	3	<i>Eldha</i>
2.	06 -12-2023	Gerak Melingkar Keja dan Energi	3	<i>Eldha</i>
3	09-12-2023	Momentum	3	<i>Eldha</i>
4	16-12-2023	Gerak Rotasi Benda Tegar	3	<i>Eldha</i>
5	23-12-2023	Elastisitas	3	<i>Eldha</i>
6	30-12-23	Keseimbangan Statis	3	<i>Eldha</i>
7	06-01-2024	Pembahasan-soal-soal	3	<i>Eldha</i>
		<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>		

DOSEN PENGAJAR

*Eldha*

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

# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Industri S1

Matakuliah : Fisika Dasar 1

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : Elda Rayhana, S.Si.,M.Si.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	23234001	<b>Dimas Abdilah Dhohir</b>	100	60	65	50	0	0	61.5	<b>C</b>
2	23234002	<b>Bhirrul Whalidain</b>	100	60	65	60	0	0	65.5	<b>B-</b>
3	23234003	<b>Raden Shaka Al Mufarridzi</b>	100	60	50	70	0	0	65	<b>B-</b>

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	1	D	0
		B-	2	C-	0	E	0

Jakarta, 26 January 2024

Dosen Pengajar



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

Security ID fd7f35e5c8810ca225f137e5ee691ca5