



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUTSAINS 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 : 12 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Totok Andi Prasetyo, S.T., M.T.	Status Pegawai	: Tetap
NIK	: 4433	Program Studi	: Teknik Sipil S1
Jabatan Akademik	: Tenaga Pengajar ber-NIDN		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/Minggu	Kredit (SKS)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1. Pengajaran di Kelas termasuk Laboratorium					
	1. Analisa Struktur II	S1-Reg	13.00-15.30	1	Rabu	
	2. Fisika Terapan	S1-Reg	13.00-14.40	1	Kamis	
	3. Matematika Rekayasa I	S1-Reg	08.00-10.30	1	Selasa	
	4. Matematika Rekayasa III	S1-Reg	13.00-15.30	1	Senin	
	5. Mekanika Tanah II	S1-Reg	13.00-14.40	1	Rabu	
	6. Struktur Baja II	S1-Reg	08.00-10.30	1	Kamis	
	7. Teknologi Bahan Konstruksi	S1-Reg	08.00-09.40	1	Rabu	
	8. Mekanika Tanah II	D3-Reg	13.00-14.40	1	Selasa	
	2. Pembimbing					
	1. Seminar					
	2. Kerja Praktek				1	
	3. Tugas Akhir				1	
	4. Pembimbing Akademik				1	
	3. Penguji					
	1. Tugas Akhir				1	
	2. Kerja Praktek					
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah			1		
	2. Penulisan Karya Ilmiah					
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku Kuliah					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan bahan ajar					
III PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan Di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pend. & Penelitian					
	3. Memberikan Penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah					
	4. Memberikan pelayanan kpd Masyarakat umum				1	
	5. Menulis karya PengMas yang tidak dipublikasikan					
	1. Menjadi anggota panitia/badasn pada suatu PT					
	2. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	3. Menjadi anggota Organisasi profesi				1	
	4. Mewakili PT/Lembaga Pemerintah, duduk dalam penitia antar Lembaga					
	5. Menjadi anggota Delegasi Nas. Ke Pertemuan Int.					
	6. Berperan serta aktif dalam Pert. Ilmiah/Seminar					
	7. Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen					
	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 tanggal 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :

11. Direktur Akademik – ISTN
12. Direktur Non Akademik – ISTN
13. Ka. Biro Sumber Daya Manusia – ISTN
14. Kepala Program Studi Teknik Sipil
15. Arsip

Jakarta, Oktober 2023





**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Fisika Terapan

Dosen : Komarudin., S.Si, M.Si

: Totok Andi Prasetyo., ST, MT

Hari : Kamis

Jam : 19:30 - 21:00

Semester : 1

SKS : 3

Kelas : K

Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	07/10 ²³	Mengenal Satuan dan Vektor	8	
2	12/10 ²³	Mengenal Kinematika dan dinamika	8	
3	19/10 ²³	Contoh 2 Soal Dinamika	8	
4	21/11 ²³	Hukum Newton tentang gerak	8	
5	28/11 ²³	Latihan mengenai tegangan, regangan gaya tarik, modulus elastisitas	8	
6	20/11 ²³	Momentum Impuls	8	
7	1/12 ²³	Gerakan Roda, kecepatan	8	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

R-TOTOK A.P, MT

(.....)



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Fisika Terapan
Dosen : Komarudin., S.Si, M.Si
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Kamis
Jam : 19:30 - 21:00

Semester : 1
SKS : 3
Kelas : K
Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	7/12 23	Keseimbangan gaya	8	
10	9/12 23	Gaya momentum, percepatan	8	
11	16/12 23	Vektor -vektor gaya pada tali	8	
12	22/12 23	Modulus elastisitas, regangan, tegangan	8	
13	22/12 23	Putaran sudut, Contoh Soal	8	
14	2/1 24	Sifat-sifat, material, Keseimbangan momen	8	
15	4/1 24	Energi Potensial, Soal 3 kur kew Cahana Soal-soal	8	
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

UR- TOTOK A.P, MT

(.....)



**DAFTAR HADIR PESERTA UJIAN AKHIR SEMESTER
SEMESTER GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024
PROGRAM KAMPUS ISTN BUMI SRENGSENG P2K - KELAS KARYAWAN**

FAK / JURUSAN : Teknik Sipil S1
 MATAKULIAH : Fisika Terapan
 KELAS / DOSEN : K / Muhamad Komarudin, S.Si., M.Si
 HARI / TANGGAL : Kamis 18/01/2024
 JAM UJIAN : 19:30 - 21:00
 PESERTA : 9 / 10 MHS
 RUANG : B-1

Hal: 1 / 1

No	NIM	NAMA MAHASISWA	NO DUDUK	TANDA TANGAN KEHADIRAN	KOMPONEN NILAI ANGKA				NILAI AKHIR	
					KULIAH 0%	TUGAS 0%	UTS 0%	UAS 100%	ANGKA 100%	HURUF
1	23114001	JAKA SUSANTO	2	1. <i>JK</i>	100	100	95	95	98,75	A
2	23114002	JORDI KURNIAWAN Z	3	2. <i>[Signature]</i>						
3	23114003	UKY MOH MASDUKI	4	3. <i>[Signature]</i>	100	100	92	100	98	A
4	23114004	DAYU DWI GAPUTRO	5	4. <i>[Signature]</i>	100	100	92	100	98	A
5	23114005	MUHAMAD SAIFUDIN	6	5. <i>[Signature]</i>	100	100	85	95	95	A
6	23114006	MUHAMMAD AQSHAL DZILHAM PRASETIO	7	6. <i>[Signature]</i>	100	100	81	95	94	A
7	23114007	ERNAWATI	8	7. <i>[Signature]</i>	100	100	79	100	94,5	A
8	23114008	MUHAMMAD SOLEH	9	8. <i>[Signature]</i>						
9	23114009	IIN SUMIRAT	10	9. <i>[Signature]</i>	100	100	95	95	98,75	A

TANDA * DIKONANAN NIM BERARTI UANG KULIAH BELUM LUNAS

PENGAWAS			
NAMA	ttd	NAMA	ttd
1. IR. TUTUK A.P.M.T.		3.	
2.		4.	

Koordinator Pengawas

[Signature]

(IR. TUTUK A.P.M.T.)

IR. TUTUK A.P.M.T.

PESERTA UJIAN : MHS

Dosen Pengajar,

(Muhamad Komarudin, S.Si., M.Si)