



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 : 117-III/03.1-F/IX/2025  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2025/2026

Nama	: Totok Andi Prasetyo, ST, MT	Status Pegawai	: Tetap
NIK/ NIDN/ NIDK	: 5136755656130113	Program Studi	: Sarjana Teknik Sipil
Jabatan Akademik	: Asisten Ahli		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam	Kredit (SKS)	Hari	
I. PENDIDIKAN & PENGAJARAN	<b>1. Pengajaran di kelas termasuk laboratorium</b>					
	1. Fisika. 1 (Kls. A)	S1	09,00 - 10,30	3	Selasa	
	2. Fisika. 1 (Kls. B)	S1	19,00 - 20,30	3	Selasa	
	3. Struktur Baja (Kls. B)	S1	10,30 - 12,00	4	Sabtu	
II. PENELITIAN	<b>2. Pembimbing</b>					
	1. Seminar					
	2. Kerja Praktek			1		
	3. Tugas Akhir/Tesis			1		
	4. Pembimbing Akademik					
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	<b>3. Penguji</b>					
	1. Tugas Akhir/Tesis			1		
	2. Kerja Praktek					
IV. PENUNJANG	<b>4. Tugas Tambahan</b>					
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	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					
IV. PENUNJANG	1. Menduduki jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian					
	3. Memberikan penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah					
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat				1	
	5. Menulis karya Pengmas yang tidak dipublikasikan					
	6. Pengelolaan Jurnal Ilmiah					
IV. PENUNJANG	1. Menjadi anggota/panitia pada badan/lembaga suatu PT					
	2. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	3. Menjadi anggota organisasi profesi				1	
	4. Mewakili PT/lembaga pemerintah, duduk dalam panitia antar lembaga					
	5. Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional					
	6. Berperan Serta Aktif dalam pertemuan ilmiah/seminar				1	
	7. Anggota dalam tim layanan pendidikan					
<b>Jumlah Total</b>				<b>17</b>		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku dari tanggal 01 September 2025 sampai dengan 28 Februari 2026

- Tembusan :
1. Wakil Rektor 1 - ISTN
  2. Wakil Rektor 2 - ISTN
  3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
  4. Arsip



Jakarta, 01 September 2025  
Dekan FST

Dr. Ir. Kun Wardana Abyoto, M.T.  
NIDN. 0311086903



## 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

### LAPORAN NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

Program Studi S1 Teknik Sipil

Periode 2025 Ganjil

Mata kuliah : Fisika 1

Nama Kelas : B

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : SP1105

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (10,00%)	UTS (30,00%)	UAS (35,00%)	DISKUSI (15,00%)	KEHADIRAN (10,00%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	24114019	Megawati	80.00	70.00	88.00	0.00	90.00	68.80	B	✓		
2	24114021	Sopyan	86.00	75.00	90.00	75.00	90.00	82.85	A	✓		
3	24114022	Yusuf Murdani	88.00	70.00		50.00	90.00	46.30	D			
4	24114023	Muhamad Nurul Maulid Algifari	89.00	75.00	92.00	0.00	90.00	72.60	B+	✓		
5	24114024	Arya Dwi Kuncoro	86.00	75.00	90.00	50.00	90.00	79.10	A-	✓		
6	24114025	Muhammad Gibran Haekal	85.00	0.00		0.00	90.00	17.50	E			
7	24114026	Ujang Solihin	87.00	75.00	90.00	58.00	90.00	80.40	A	✓		
8	24114027	Arbianta	89.00	75.00	90.00	50.00	90.00	79.40	A-	✓		
9	24114028	Dwi Adrian Rievai	88.00	65.00	89.00	0.00	90.00	68.45	B	✓		
10	24114029	Durahman	85.00	75.00	90.00	0.00	90.00	71.50	B	✓		
11	24114031	Amung Mulyadi	80.00	50.00	88.00	87.00	90.00	75.85	A-	✓		
12	24114033	Indra Kurnianto	88.00	75.00	92.00	87.00	90.00	85.55	A	✓		
13	24114034	Muhamad Rizkiansyah	87.00	70.00	92.00	68.00	90.00	81.10	A	✓		
14	251611004	ASEP RHAMADHONA	88.00	55.00	88.00	0.00	90.00	65.10	B-	✓		
15	251611007	RIMA RACHMANIA	85.00	85.00	95.00	0.00	90.00	76.25	A-	✓		
16	251611010	MUHAMMAD ARDAN	87.00	82.00	90.00	20.00	90.00	76.80	A-	✓		
17	251611012	MUHAMMAD RIDWAN	90.00	80.00	90.00	32.00	90.00	78.30	A-	✓		
18	251611014	GHAIDA SHAFAT SURAYYA	88.00	75.00	92.00	32.00	90.00	77.30	A-	✓		
19	251611016	RIDHO HAVID FEBRIANSYAH	89.00	75.00	91.00	0.00	90.00	72.25	B+	✓		
20	251611017	BRILLIANDY FEBRIAN HIDAYAT	88.00	73.00	90.00	68.00	90.00	81.40	A	✓		
21	251611023	Mohamad Nurul Hayat	87.00	68.00	88.00	0.00	90.00	68.90	B	✓		
22	251611025	MUHAMMAD RIFKI FARHAN	85.00	56.00	88.00	0.00	90.00	65.10	B-	✓		
23	251611027	FARHAN BASTIAN SANJAYA	89.00	70.00	90.00	0.00	90.00	70.40	B	✓		
24	251611028	Reza Saputra	90.00	70.00	90.00	44.00	90.00	77.10	A-	✓		
25	251611030	ADRIAN NESTA PUTRA	80.00	0.00		0.00	90.00	17.00	E			
26	253611003	MOCHAMMAD ALDO OKTAVIANTO	80.00	85.00	95.00	0.00	90.00	75.75	A-	✓		
27	255611001	ADAM REFA FHAUZAN	80.00	65.00	88.00	0.00	90.00	67.30	B-	✓		
28	255611004	MUHAMMAD DZAKI ANWAR	85.00	75.00	93.00	0.00	90.00	72.55	B+	✓		
29	255611005	FAIZAL RAMADHANI	80.00	0.00		0.00	90.00	17.00	E			
Rata-rata nilai kelas			<b>85.83</b>	<b>64.28</b>	<b>77.90</b>	<b>24.86</b>	<b>90.00</b>	<b>67.86</b>	<b>B</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Kamis, 29 Januari 2026** oleh **202103-004**

Tanggal Cetak : Kamis, 29 Januari 2026, 12:59:53

Paraf Dosen :

Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.

TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.



# 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 TEKNIK SIPIL 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Fisika 1  
NAMA DOSEN : Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.  
TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.  
KREDIT/SKS : 3 SKS  
KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 23 September 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Sistem satuan di Teknik Sipil Satuan Panjang, Satuan Luas, Satuan Volume, Satuan Berat, Satuan waktu dan Kecepatan perjalanan. Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	Sistem satuan di Teknik Sipil Satuan Panjang, Satuan Luas, Satuan Volume, Satuan Berat, Satuan waktu dan Kecepatan perjalanan. Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	(17 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
2	Selasa, 30 September 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	(24 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
3	Selasa, 7 Oktober 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	Quis Hubungan antar besaran dalam persamaan fisika (kecepatan, percepatan) contoh soal dan Latihan soal	(23 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
4	Selasa, 14 Oktober 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Quis Kinematika dalam 2 dimensi (Vektor) Contoh soal dan tugas rumah	Quis Kinematika dalam 2 dimensi (Vektor) Contoh soal dan tugas rumah	(18 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
5	Selasa, 21 Oktober 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Quis Hukum Newton Latihan soal	Quis Hukum Newton Latihan soal	(18 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
6	Sabtu, 1 November 2025	08:00	09:20	Lab Spl	Selesai	Quis Gaya Gesek Latihan soal	Quis Gaya Gesek Latihan soal	(15 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
7	Selasa, 4 November 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Quis gaya gesek Kerja dan Energi contoh soal.	Quis gaya gesek Kerja dan Energi contoh soal.	(24 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	
8	Selasa, 11 November 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Ujian Tengah Semester.	Ujian Tengah Semester Tahun akademik 2025-2026	(26 / 29)	Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.	



# 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 TEKNIK SIPIL 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Fisika 1  
 NAMA DOSEN : Ir. RAHARDJO SAMIONO, MT.  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 18 November 2025	19:00	20:30	R-B3	Terjadwal			(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
10	Selasa, 25 November 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Pendahuluan Sistem Vektor dan Skalar, besaran dan satuan , penjumlahan vector Contoh soal	Pendahuluan Sistem Vektor dan Skalar, besaran dan satuan , penjumlahan vector Contoh soal	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
11	Selasa, 2 Desember 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Kinematika dan dinematika Gerak lurus , gerak melingkar , kecepatan sudut , hukum Newton I,II dan II Contoh soal	Kinematika dan dinematika Gerak lurus , gerak melingkar , kecepatan sudut , hukum Newton I,II dan II Contoh soal	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
12	Selasa, 9 Desember 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Dinamika Hukum kelembamam , hukum III Newton aksi dan reaksi Contoh soal dan Tugas tugas	Dinamika Hukum kelembamam , hukum III Newton aksi dan reaksi Contoh soal dan Tugas tugas	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
13	Selasa, 16 Desember 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Hukum Newton Gaya friksi/gesekan pada roda ban , kecepatan dan jarak Hukum Hooke dan pegas Contoh soal dan tugas tugas	Hukum Newton Gaya friksi/gesekan pada roda ban , kecepatan dan jarak Hukum Hooke dan pegas Contoh soal dan tugas tugas	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
14	Selasa, 23 Desember 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Gerak Percepatan sentripetal, gerak Harmonis kecepatan linear dan kecepatan sudut Contoh soal	Gerak Percepatan sentripetal, gerak Harmonis kecepatan linear dan kecepatan sudut Contoh soal	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
15	Selasa, 30 Desember 2025	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Usaha Energi dan daya Bentuk bentuk energi , satuan energi Konsep Usaha daya dan energi Contoh soal	Usaha Energi dan daya Bentuk bentuk energi , satuan energi Konsep Usaha daya dan energi Contoh soal	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	
16	Selasa, 6 Januari 2026	19:00	20:30	R-B3	Selesai	Sambungan Baut Jenis jenis mutu baut Type sambungan baut	Sambungan Baut Jenis jenis mutu baut Type sambungan baut	(0 / 29)	TOTOK ANDI PRASETYO, ST., MT.	