



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 : **18** /03.1-F/IX/2022

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama	: Atjep Sudarjanto, Ir., M.T.	Status Pegawai	: Tetap
NIK	: 01,88605	Program Studi	: Teknik Sipil
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	<b>1. MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)</b>					
	1. Matematika Terapan 3	S1 - Reg	13:00-14:40	1	Senin	
	2. Statistik dan Probabilitas	S1 - Reg	08:00-09:40	1	Senin	
	3. Prak. Statistik dg Software SPSS	S1 - Reg	10:00-13:00	1	Rabu	
	4. Perkerasan Jalan	S1 - Reg	13:00-14:40	1	Rabu	
	5. Matematika Terapan 1	D3 - Reg	08:00-09:40	1	Selasa	
	6. Dasar - Dasar Komputer	D3 - Reg	10:00-11:40	1	Kamis	
	7. Mekanika Rekayasa 1	D3 - Reg	10:00-11:40	1	Senin	
	8. Mekanika Rekayasa 3	D3 - Reg	08:00-09:40	1	Senin	
	9. Matematika Terapan 3	S1 - K	19.00-20.40	1	Kamis	
	<b>2. PEMBIMBING</b>					
	1. Seminar					
	2. Kerja Praktek				1	
	3. Tugas Akhir				1	
	4. Pembimbing Akademik				1	
	<b>3. PENGUJI</b>					
	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 DAN MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan di Pemerintah					
	2. Pengembangan Hasil Pend & Penelitian untuk Pengab Masyarakat					
	3. Memberikan Penyuluhan, Peltihan, Penataran, Ceramah pada Masyarakat					
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat Umum				1	
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang Tidak Dipublikasikan					
	1. Menjadi Anggota Panitia/Badan pada suatu Perguruan Tinggi					
	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-pertemuan International					
	6. Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Ilmiah / Seminar					
	7. Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen					
	<b>Jumlah Total</b>				<b>16</b>	

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional  
Penugasan ini berlaku tanggal 19 September 2022 sampai dengan 28 Februari 2023

Tembusan :

1. Direktur Akademik - ISTN
2. Direktur Non Akademik - ISTN
2. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
3. Kepala Program Studi Teknik Sipil
4. Arsip

Jakarta, 1 September 2022

(Ir. Lely Mustika, M.T.)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**( PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN )**  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022-2023  
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 -FTSP-ISTN

Mata Kuliah : Matematika Terapan I-K  
Dosen : Ir.Atjep Sudajanto.MT  
          : Ir.Rahardjo Samiono.MT  
Hari : Selasa  
Jam : 08.00-10.00

Semester : III  
SKS : 2  
Kelas : K  
Ruang : B-3

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	24/9/22	Determinan	2	
2	1/10/2022	Determinan Orde ketiga	2	
3	8/10/2022	Pers Simultan tiga anu	2	
4	18/10/22	Kesejalaran suatu sistem Persamaan	2	
5	15/10/21	Sifat sifat Determinan	2	
6	22/11/2020	Matriks-Pengurangan dan Penjumlahan	2	
7	29/10/2021	Perkalian dua buah Matriks	2	
8	5/11/2022	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER ( UTS )</b>	2	
9	12/11/2022	Transpose Matriks	2	



**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**( PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN )**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022-2023**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 -FTSP-ISTN**

Mata Kuliah : Matematika Terapan I-K  
Dosen : Ir.Atjep Sudajanto.MT  
:  
Hari : Selasa  
Jam : 08.00-10.00

Semester : I  
SKS : 2  
Kelas : K  
Ruang : B-3

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
10	19/11/22	Kofaktor & Adjoin Matriks Bujur Sangkar	2	
11	26/11/2022	Invers Matriks Bujur Sangkar	2	
12	3/12/2022	Nilai eigen & Vektor eigen	2	
13	10/12/2022	Deferensial (Fungsi dari suatu Fungsi, Perkalian, Pembagian)	2	
14	17/112/22	Deferensial Logaritmik & Fungsi Implisit)	2	
15	24/12/2022	Persamaan Parametrik & Latihan Soal	2	
16	21/1/23	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER ( UAS )</b>	2	

Dosen Mengajar

Atjep Sudarjanto MT

# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2022/2023

Program Studi : Teknik Sipil S1

Matakuliah : Matematika Terapan 1

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : Atjep Sudarjanto, Ir.MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	22114001	Akmal Kholikul Ihksan	100	0	80	0	0	0	0	
2	22114002	Muhamad Tri Revaldi Karlitos	100	80	70	80	0	0	79	A-
3	22114003	Dimas Andriyan Firmansyah	100	0	0	0	0	0	0	

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

Jakarta, 23 January 2023



**Atjep Sudarjanto, Ir.M I .**