



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.	
<b>I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN</b>	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					
<b>II PENELITIAN</b>	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					
<b>III PENGABDIAN PADA MASYARAKAT</b>	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					
	<b>Jumlah Total</b>				<b>15</b>	

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



# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Sipil S1  
Matakuliah : Teknologi Bahan Konstruksi  
Kelas / Peserta : A  
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah  
Dosen : Wawan Kuswaya, Ir. MT.  
Totok Andi Prasetyo, Ir. MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	0%	45%	45%	0%	0%		
1	23110001	<b>Xavier Zhafran Arrahman S</b>	100	0	64	60	0	0	65.8	<b>B-</b>
2	23110002	<b>Gupuh Sigit Tri Sasongko</b>	100	0	64	45	0	0	59.05	<b>C</b>
3	23110003	<b>Pipit Kamaludin</b>	100	0	85	75	0	0	82	<b>A</b>
4	23110004	<b>Bisma Anggara</b>	100	0	64	36	0	0	55	<b>C</b>
5	23110005	<b>Farhan Azhari</b>	100	0	67	36	0	0	56.35	<b>C</b>
6	23110006	<b>Stefany Simorangkir</b>	100	0	0	0	0	0	0	

Rekapitulasi Nilai							
A	1	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	3	D	0
		B-	1	C-	0	E	0

Jakarta,30 January 2024

Dosen Pengajar

**Wawan Kuswaya, Ir. MT.**





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

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

**Mata Kuliah** : Teknologi Bahan Konstruksi  
**Dosen** : Ir. Wawan Kuswaya., MT  
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT  
**Hari** : Rabu  
**Jam** : 08:00 - 09:40

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

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	27/9/23	Penjelasan umum materi bahan ajar	6	
2	4/10/23	Penjelasan tentang beton	5	
3	11/10/23	Penjelasan pasir, membahas tegangan dan tegangan, membahas gaya hancur silinder dan kubus	4	
4	18/10/23	Penjelasan gradasi agregat, membahas grafik distribusi butir	4	
5	25/10/23	Mengolah data hasil uji tekan hancur	4	
6	1/11/23	Pembahasan berat jenis agregat.	6	
7	8/11/23	Perencanaan campuran beton	4	
8		<b>UJIAN TENGAH SEMESTER ( UTS )</b>		

Dosen Mengajar

( ..... )



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

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

**Mata Kuliah** : Teknologi Bahan Konstruksi  
**Dosen** : Ir. Wawan Kuswaya., MT  
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT  
**Hari** : Rabu  
**Jam** : 08:00 - 09:40

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

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	22 / 11 '23	Membahas Soal UTS	6	
10	29 / 11 '23	Menjelaskan <del>lata</del> tegangan regangan dan baja.	6	
11	06 / 12 '23	<del>Tegangan</del> Mempelajari tegangan regangan beton dan baja	6	
12	13 / 12 '23	Mempelajari Penampang Penampang baja	5	
13	20 / 12 '23	Teknologi Bahan Bangunan Jenis - jenis kayu	4	
14				
15				
16		UJIAN AKHIR SEMESTER ( UAS )		

Dosen Mengajar

( ..... )