



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
[Email : humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) [Website : www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor : 56-VII/03.1-F/III/2024

SEMESTER GENAP, TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

N a m a	: Dr. Ir. Endang Widjayanti, MT	Status Pegawai	: Dosen DPK
NIK	: 01.89699	Program Studi Magister	: Magister Teknik Sipil
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan
I PENDIDIKAN dan PENGAJARAN	<b>1. Pengajaran dikelas termasuk laboratorium</b>				
	• Etika & Aspek Legal Bid.Konst (A&K)	S1	13.00-14.40	2	Senin
	• Perencanaan Angkutan Umum (A&K)	S1	15.30-16.20	1	Kamis
	• Analisa Struktur I (K)	S1	10.00-11.40	1	Selasa
	•				
	•				
	•				
	<b>2. PEMBIMBING</b>				
	• Seminar				
	• Kerja Praktek				
	• Tugas Akhir/Tesis				1
	• Pembimbing Akademik				
	<b>3. PENGUJI</b>				
• Tugas Akhir/ Tesis				1	
• Kerja Praktek					
<b>4. Tugas Tambahan</b>					
• Menduduki Jabatan di Perguruan Tinggi				5	
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah				
	2. Penulisan Karya Ilmiah				1
	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 Pemerintahan				
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan & Penelitian				
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Penataran/Ceramah				
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat				1
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan				
	6. Pengolahan Jurnal Ilmiah				
IV PENUNJANG	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 Parlemen – Parlemen Internasional				
	6. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah/Seminar				1
	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 dari tanggal 1 Maret 2024 sampai dengan 31 Agustus 2024

Tembusan :

1. Wakil Rektor 1 – ISTN
2. Wakil Rektor 2 – ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia – ISTN
4. Kepala Program Studi
5. Arsip





# 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](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL S-1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Analisa Struktur I  
NAMA DOSEN : Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT.  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 19 Maret 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pengantar Analisa Struktur Pengenalan Struktur	Pengantar Analisa Struktur Pengenalan Struktur	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
2	Selasa, 26 Maret 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Hukum Gravitasi Newton Satuan gaya Beban terpusat dan beban merata Control Soal	Hukum Gravitasi Newton Satuan gaya Beban terpusat dan beban merata Control Soal	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
3	Selasa, 2 April 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Gaya statik Persamaan gaya Vektor gaya Resultante gaya Statis tertentu contoh bahasa	Gaya statik Persamaan gaya Vektor gaya Resultante gaya Statis tertentu contoh bahasa	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
4	Selasa, 9 April 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pendahuluan uraian Beban gaya Gaya dalam	Pendahuluan uraian Beban gaya Gaya dalam	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
5	Selasa, 16 April 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Hitunga gaya dalam geser, normal, dan momen	Hitunga gaya dalam geser, normal, dan momen	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
6	Selasa, 23 April 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pendalaman hitung momen dan geser dengan berbagai kasus	Pendalaman hitung momen dan geser dengan berbagai kasus	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
7	Selasa, 30 April 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Latihan penyelesaian soall dan balok statis tertentu dengan berbagai	Latihan penyelesaian soall dan balok statis tertentu dengan berbagai	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>
8	Selasa, 7 Mei 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	UTS	UTS	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	<i>mb</i>



# 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](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL S-1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Analisa Struktur I  
NAMA DOSEN : Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT.  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 14 Mei 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Determinasi Struktur Balok Statis	Determinasi Struktur Balok Statis	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
10	Selasa, 21 Mei 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Struktur Balok Kantilever: Pembebanan dan Analisa Gaya Dalam	Struktur Balok Kantilever: Pembebanan dan Analisa Gaya Dalam	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
11	Selasa, 28 Mei 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Struktur Rangka Batang	Struktur Rangka Batang	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
12	Selasa, 4 Juni 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Analisa gaya batang pada struktur rangka dengan cara grafis dan analitis	Analisa gaya batang pada struktur rangka dengan cara grafis dan analitis	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
13	Selasa, 11 Juni 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pembahasan Struktur Rangka dengan berbagai bentuk.,	Pembahasan Struktur Rangka dengan berbagai bentuk.,	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
14	Selasa, 18 Juni 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Latihan penyelesaian soal: Balok dan Rangka Batang	Latihan penyelesaian soal: Balok dan Rangka Batang	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
15	Selasa, 25 Juni 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pembahasan dan tanya jawab keseluruhan materi.	Pembahasan dan tanya jawab keseluruhan materi.	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	
16	Selasa, 2 Juli 2024	10:00	11:40	R-B3	Terjadwal	Pembahasan dan tanya jawab keseluruhan materi.	Pembahasan dan tanya jawab keseluruhan materi.	(0 / 9)	Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT. Ir. UGIK KURNIADI, MT.	

Jakarta Selatan, 10 September 2024  
Ketua Prodi Teknik Sipil S-1

ISMONO KUSMARYONO, ST. MT.  
NIDN 0326117301



# 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](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK SIPIL S-1

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Analisa Struktur I

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 11121PTS01

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	17110004	Faisal Ahmad Rahmadan	75.00	75.00	67.00	90.00	73.30	B+	✓		
2	18110009	Syapril Amanda	75.00	80.00	65.00	80.00	73.00	B+	✓		
3	19110002	FONTA RYFADITIA MADJID	100.00	76.00	70.00	100.00	80.80	A	✓		
4	23110001	XAVIER ZHAFRAN ARRAHMAN S	100.00	75.00	65.00	100.00	78.50	A-	✓		
5	23110002	GUPUH SIGIT TRI SASONGKO	100.00	76.00	60.00	100.00	76.80	A-	✓		
6	23110003	PIPIT KAMALUDIN	75.00	77.00	60.00	80.00	70.10	B	✓		
7	23110004	BISMA ANGGARA	75.00	74.00	60.00	80.00	69.20	B	✓		
8	23110005	FARHAN AZHARI	75.00	75.00	60.00	80.00	69.50	B	✓		
9	23110006	STEFANY SIMORANGKIR	75.00	74.00	60.00	80.00	69.20	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>83.33</b>	<b>75.78</b>	<b>63.00</b>	<b>87.78</b>	<b>73.38</b>	<b>3.33</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 7 Agustus 2024** oleh **200002-001**

Tanggal Cetak : Rabu, 4 September 2024, 10:48:54

Paraf Dosen :

Dr. Ir. Endang Widjajanti, MT.

Ir. UGIK KURNIADI, MT.