



# **LKD SEMESTER GENAP 2023-2024**

**NATAYA CHAROONSRI RIZANI**

**NIDN: 0303017604**

**ISI LAMPIRAN MATAKULIAH:**

**KAPITA SELEKTA (A)**

- 1. Surat Tugas**
- 2. Berita Acara Pengajaran**
- 3. Nilai Akhir**

**PRODI TEKNIK INDUSTRI**

**FAKULTAS TEKNIK**

**INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

**JAKARTA**

**AGUSTUS 2024**



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 49 - VI / 03.1-F/III/2024  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Nataya Charoonsri Rizani, ST.MT	Status Pegawai	: Tetap
NIK/ NIDN/ NIDK	: 231420003	Program Studi	: Teknik Industri S1
Jabatan Akademik	: Lektor		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam	Kredit (SKS)	Hari	
I. PENDIDIKAN & PENGAJARAN	<b>1. Pengajaran di kelas termasuk laboratorium</b>					
	1. Ergonomi & Perenc Sistem Kerja		10:00-11:20	2	Senin	
	2. Ergonomi & Perenc Sistem Kerja		18:00-19:00	2	Senin	
	3. Permodelan Sistem (K)		13:00-14:30	2	Senin	
II. PENELITIAN	<b>2. Pembimbing</b>					
	1. Seminar			1		
	2. Kerja Praktek			1		
	3. Tugas Akhir/Tesis			1		
	4. Pembimbing Akademik			1		
3. Penguji	1. Tugas Akhir/Tesis					
	2. Kerja Praktek					
4. Tugas Tambahan	1. Menduduki jabatan di Perguruan Tinggi (Prodi)			3		
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			1		
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian					
	3. Memberikan penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah					
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat					
	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					
	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					
	7. Anggota dalam tim layanan pendidikan					
Jumlah Total				15		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional.

Tembusan :

1. Wakil Rektor 1 - ISTN
2. Wakil Rektor 2 - ISTN
2. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
3. Kepala Program Studi Teknik Sipil
4. 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 INDUSTRI S1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Kapita Selekt  
 NAMA DOSEN : NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., 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	Kamis, 14 Maret 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Pengantar	Pengantar	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
2	Kamis, 21 Maret 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Pengenalan Kebijakan Energi Nasional	Pengenalan Kebijakan Energi Nasional	(0 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
3	Kamis, 28 Maret 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Kebijakan Energi Indonesia	Kebijakan Energi Indonesia	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
4	Kamis, 4 April 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Kebijakan Energi Indonesia	Kebijakan Energi Indonesia	(0 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
5	Kamis, 18 April 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Sumber Energi Alternatif	Sumber Energi Alternatif	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
6	Kamis, 25 April 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Energi Biomassa	Energi Biomassa	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	

7	Kamis, 2 Mei 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Energi dari Biomassa	Energi dari Biomassa	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
8	Kamis, 16 Mei 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	UTS	UTS	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
9	Kamis, 30 Mei 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
10	Kamis, 6 Juni 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
11	Kamis, 13 Juni 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
12	Kamis, 20 Juni 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
13	Kamis, 27 Juni 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
14	Kamis, 4 Juli 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
15	Kamis, 11 Juli 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	Persiapan Presentasi Akhir Kuliah	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	

16	Kamis, 18 Juli 2024	13:50	15:00	R-C3	Selesai	UAS	UAS	(1 / 2)	NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT. Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.	
----	---------------------	-------	-------	------	---------	-----	-----	---------	--	---

Jakarta Selatan, 31 Agustus 2024  
Ketua Prodi Teknik Industri S1



NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT.  
NIDN 0303017604



## 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

### NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INDUSTRI S1

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Kapita Seleкта

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 22381PTI01

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (40%)	UAS (40%)	DISKUSI (15%)	KEHADIRAN (5%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	21230003	Tarcisius Yodris Bryan Matutina	77.00	70.00	75.00	87.50	74.43	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>77.00</b>	<b>70.00</b>	<b>75.00</b>	<b>87.50</b>	<b>74.43</b>	<b>3.30</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Sabtu, 3 Agustus 2024** oleh **201409-006**

Tanggal Cetak : Sabtu, 31 Agustus 2024, 14:57:08

Paraf Dosen :

NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT.

Prof. Ir. Dwiwahju Sasongko, M.Sc., Ph.D.