



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 : 183/03.1-I/X/2023**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Nama	: Marhaeni, S.Kom., M.Kom.	Status Pegawai	: Edukatif Tetap		
NIP/NIK/NIDN	: 01.121223/-/0924037601	Program Studi	: Sistem Informasi		
Jabatan Akademik	: Lektor				
BIDANG	PERINCIAN KEGIATAN	RUANG/ TEMPAT	HARI/ JAM	SKS	KETERANGAN
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	<b>MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPNSI DAN LABORATORIUM)</b>				
	1. Etika Profesi (SI)	A-5	Selasa/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
	2. Hukum Bisnis Sistem Informasi (SI)	Gab TI-SI1	Senin/ 11:41-13:00	1	Team Teaching
	3. Metodologi Penelitian (SI)	Gab TIF 1	Kamis/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
	4. Proyek Pengembangan Sistem Informasi (SI)	E-4	Senin/ 13:00-14:30	1	Team Teaching
	5. Sistem Informasi Manajemen (SI)	A-5	Kamis/ 10:00-11:40	1	Team Teaching
	6. Struktur Data dan Algoritma Pemrograman (SI)	A-2	Senin/ 13:00-14:40	1	Team Teaching
	7. Algoritma dan Pemrograman (TIF)	A-1	Kamis/ 08:00-09:40	1.5	Team Teaching
	8. Basis Data (TIF)	A-3	Senin/ 13:00-15:00	1.5	Team Teaching
	9. Interaksi Manusia dan Komputer (TIF)	A-3	Rabu/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
	10. Metodologi Penelitian (TIF)	A-5	Kamis/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
	11. Pengantar Teknologi Informasi (TIF)	A-1	Senin/ 11:41-13:00	1	Team Teaching
	12. Pengelolaan Pelayanan IT (TIF)	A-5	Senin/ 08:00-09:40	1	Team Teaching
13. Menduduki Jabatan Struktural Dekan FSTI		Senin-Kamis	-		
II PENELITIAN	1. Penulisan Karya Ilmiah			1	
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Pelatihan dan Penyuluhan			1	
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Ilmiah/Seminar			1	
<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 26 September 2023 sampai dengan 29 Februari 2024.					
Jakarta, 20 September 2023 Dekan  Marhaeni, S.Kom., M.Kom.					

**Tembusan :**









1. Direktur Akademik – ISTN
2. Direktur Non Akademik – ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia – ISTN
4. Kepala Program Studi Sistem Informasi
5. Arsip






**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI-FSTI-ISTN

Mata Kuliah : Struktur Data & Alg Pemrog	Semester : 1
Dosen : Marhaeni. S.Kom, M.Kom	SKS : 2
Hari : Senin	Kelas : A
Jam : 13.00-14.40	Ruang : A-6

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	18 Sept 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pendahuluan</li><li>• Kontrak Kuliah</li></ul>	5	
2.	25 Sept 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Data dan Struktur Data.</li><li>• Penerapan dan Contoh</li><li>• Tugas</li></ul>	5	
3.	02 Okt 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipe Data</li><li>• Operasi String</li><li>• Latihan</li><li>• Tugas</li></ul>	5	
4.	09 Okt 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Araay Konsep</li><li>• Array Dimensi 1</li><li>• Latihan</li></ul>	5	
5.	16 Okt 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Array Dimenasi Banyak</li><li>• Latihan</li><li>• Tugas</li></ul>	5	
6.	23 Okt 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Konsep Queue</li><li>• Latihan</li><li>• Tugas</li></ul>	5	
7.	30 Okt 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evaluasi materi pert 2-6</li><li>• Tugas</li></ul>	5	
8.		<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)</b>		

DOSEN PENGAJAR



(Marhaeni, S.Kom, M.Kom)

# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Sistem Informasi S1

Matakuliah : Struktur Data dan Algoritma Pemrograman

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Marhaeni, S.Kom., M.Kom.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	35%	35%	0%	0%		
1	23350001	Ahmad Yudhoyono	100	75	80	75	0	0	79.25	A-
2	23350002	Syah Badi Nurjamil	100	75	82	75	0	0	79.95	A-
3	23350003	Mahsa Dewangga Al Darrell	100	75	80	75	0	0	79.25	A-
4	23350004	Firnanda Mifta Aulia	100	80	88	80	0	0	84.8	A
5	23350005	Antonius Nathanael	100	0	79	0	0	0	0	

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

Jakarta, 4 February 2024

Dosen Pengajar

**Marhaeni, S.Kom., M.Kom.**