



**YAYASAN PEGURUAN CIKINI**  
**INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**

Jl. Moh. Kahfi II BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa Jakarta Selatan 12640  
Telp. (021) 7270091, 787 5450 Fax. (021) 787 4964.

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor 290 / 03.1 – G / IX / 2023

SEMESTER **GANJIL**, TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Taufik Hidayat, ST., MT.	Status Pegawai	: Edukatif Tetap		
NIDN	: 0320058004	Program Studi	: Elektro		
Jabatan Akademik	:				
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan
<b>I PENDIDIKAN Dan PENGAJARAN</b>	<b>MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)</b>				
	1. Pemodelan dan Simulasi (A)			2	Rabu, 08:00 - 09:40
	2. Optimasi Sistem (A)			2	Kamis, 13:00 - 14:40
	3. Optimasi Sistem (K)			2	Kamis, 17:00 - 18:40
	4. Praktek Aplikasi Mikroprosesor & Mikrokontroler (A)			1	
	5. Praktek Dasar Sistem Kendali (A)			1	
	6. Algoritma dan Pemrograman (K)			2	Kamis, 08:00-09:40
	7. Algoritma dan Pemrograman (A)			2	Jumat, 17:00 - 18:40
	8. Praktek Pengukuran Besaran Listrik (A)			1	
<b>II PENELITIAN</b>	1. Penelitian Ilmiah				
	2. Penulisan Karya Ilmiah			1	
	3. Penulisan Diktat Kuliah				
	4. Menerjemahkan Buku				
	5. Pembuatan Rancangan Teknologi				
	6. Pembuatan Rancangan & Karya Pertunjukan				
<b>III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT</b>	1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan				
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan Dan Penelitian				
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat				
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat Umum			1	
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan				
	6. Komersial / Kesepakatan				
<b>IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG</b>	1. Jabatan Struktural				
	2. Penasehat Akademik				
	3. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah / seminar				
	4. Pengembangan program kuliah / Kelompok Ilmu Elektro			1	
	5. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu Perguruan Tinggi				
	6. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah				
	7. Menjadi Anggota Organisasi Profesi				
	8. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga				
	9. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Parlemen – Parlemen Internasional				
Jumlah Total				<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 dari tanggal <b>25 September 2023</b> sampai dengan tanggal <b>31 Maret 2024</b>					

Jakarta, 3 Oktober 2023  
Dekan,



(Musfirah Cahya F.T., Dr.M.Si.,S.Si)


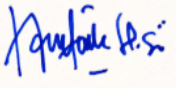
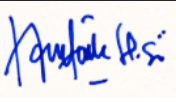
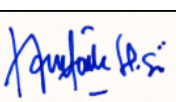
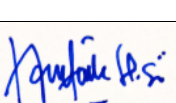
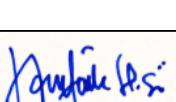
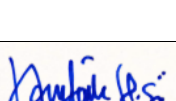
Tembusan :

1. Ka. Biro Sumber Daya – ISTN
2. Ka. Biro Akademik – ISTN
3. Ka. Biro Keuangan – ISTN
4. Ka. Program Studi Teknik Elektro
5. Pertinggal

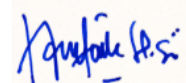


**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN S.1 –ISTN

Mata Kuliah	: Algoritma dan Pemrograman Komputer	Semester	:
Dosen	: Taufik Hidayat, MT	SKS	: 2
Hari	: Kamis	Kelas	: REGULER
Jam	: 08.00 – 09.40	Ruang	: C-2

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	23/11/2023	Review Materi dan Pemberian tugas	5	
10	30/11/2023	Nama, Tipe, Ekspresi dan Nilai	5	
11	07/12/2023	Runtunan Sekuensial	5	
12	14/12/2023	Prosedur Fungsi	5	
13	21/12/2023	Struktur Pemilihan dan Struktur Percabangan	5	
14	28/12/2023	Struktur Pengulangan	5	
15	04/01/2024	Kisi – Kisi UAS	5	
16		<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>		

DOSEN PENGAJAR



(Taufik Hidayat, ST MT)



# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Mesin S1  
Matakuliah : Algoritma & Pemrogr. Komputer  
Kelas / Peserta : A  
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah  
Dosen : M. Fadhli Abdillah, ST., MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	10%	30%	50%	0%	0%		
1	23210001	Muhamad Satria Darma	100	70	70	80	0	0	78	A-
2	23210002	Ersa Julius Rahman	64	80	70	80	0	0	75.4	A-
3	23210003	Farhanil Ibat Putra Setiawan	64	0	70	50	0	0	52.4	D
4	23210004	Muhammad Rizqy Ramadhan Al Rasyid	64	60	70	63	0	0	64.9	C+
5	23210005	Frans Yohannes Saputra Manurung	100	10	70	60	0	0	62	C+

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	2	D+	0
A-	2	B	0	C	0	D	1
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 19 February 2024

Dosen Pengajar

**M. Fadhli Abdillah, ST., MT.**