



**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 97 / 03.1 – G / III / 2023

SEMESTER **GENAP**, TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama	: Taufik Hidayat, ST., MT.	Status Pegawai	: EdukatifTetap		
NIDN	: 0320058004	ProgramStudi	: Elektro		
JabatanAkademik	:				
Bidang	PerincianKegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan
<b>I PENDIDIKAN Dan PENGAJARAN</b>	<b>MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)</b>				
	1. Pemrogram Komputer (Kls A)			2	Selasa, 13:00 - 14:40
	2. Pemrogram Komputer (Kls K)			2	Jumat, 17:00 - 18:40
	3. Simulasi Komputer (Kls A)			3	Kamis, 15:00 - 16:40
	4. Simulasi Komputer (Kls K)			3	Sabtu, 17:00 - 18:40
	5. Sistem Digital (Kls A)			3	Kamis, 10:00- 11:40
	6. Sistem Pemrosesan Sinyal (Kls A)			3	Rabu, 10:00-11:40
	7. Sistem Otomasi & Robotika (Kls K)			3	Kamis, 17:00 - 18:40
	8. Prk. Analisis & perenc. Sist. Informasi			1	Senin, 10:00-11:40
	9. Prakt. Algoritma & Pemrogr Komputer (Kls A)			1	Jumat, 10:00-11:40
	10. Prakt. Algoritma & Pemrogr Komputer (Kls K)			1	Senin, 17:00-18:40
11.					
<b>II PENELITIAN</b>	1. Penelitian Ilmiah				
	2. Penulisan Karya Ilmiah				
	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				
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan				
	6. Komersial / Kesepakatan				
<b>IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG</b>	1. Jabatan Struktural			2	
	2. Penasehat Akademik				
	3. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah / seminar				
	4. Pengembangan program kuliah / Kelompok Ilmu Elektro				
	5. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu PerguruanTinggi				
	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>24</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>20 Maret 2023</b> sampai dengan tanggal <b>31 Agustus 2023</b>					
Jakarta, 20 Maret 2023 Dekan,   (Musfirah Cahya F.T., Dr., M.Si., S.Si)					


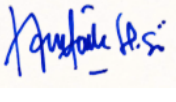
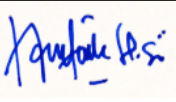
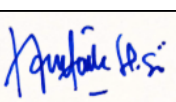
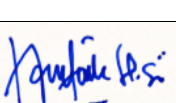
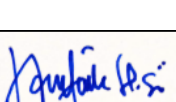
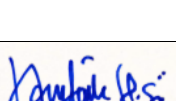
Tembusan :

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

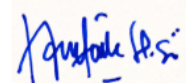


**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI S.1 –ISTN

Mata Kuliah : Prk.Analis&peren.Sistem Informasi	Semester :
Dosen : Taufik Hidayat,MT	SKS : 1
Hari : Senin	Kelas : Reguler
Jam : 10.00 – 11.40	Ruang :

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	15/05/23	Analisis Sistem Informasi	2	
2	22/05/23	Perancangan Sistem Informasi	2	
3	29/05/23	Pengembangan Prototipe sistem informasi	2	
4	05/06/23	Evaluasi dan pemeliharaan system informasi	2	
5	12/06/23	Latihan	2	
6	19/06/23	Latihan	2	
7	26/06/23	Latihan	2	
		Laporan		

DOSEN PENGAJAR



(Taufik Hidayat, ST MT)



# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2022/2023

Program Studi : Teknik Industri S1  
Matakuliah : Prk. Analisis & Perenc. Sist. Informs.  
Kelas / Peserta : A  
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah  
Dosen : Taufik Hidayat Soi, ST., MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	0%	0%	0%	0%	90%		
1	17230001	<b>Nur Muhamad Rosyaedi</b>	0	1	1	1	1	75	67.5	<b>B-</b>
2	18230011	<b>Kinanti Alifah Wildana</b>	0	0	0	0	0	0	0	

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

Jakarta, 4 September 2023

Dosen Pengajar

**Taufik Hidayat Soi, ST., MT.**