



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 : 147 / 03.1 – G / III / 2022

SEMESTER **GENAP**, TAHUN AKADEMIK 2021 / 2022

N a m a	: Abdul Multi,H,Dr,Ir,MT	Status Pegawai	: Edukatif Tetap / Tidak Tetap			
NIK	: 0186497	Program Studi	: Teknik Elektro			
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala					
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kinerja (sks)	Keterangan	
I PENDIDIKAN Dan PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1.Etika Profesi (Kls A)			2	Senin,13.00-14.40	
	2. Disain Sistem Kelistrikan (Kls A)			2	Selasa,13.00-14.40	
	3.Mesin Mesin Listrik (Kls A)			3	Rabu, 10-00-12.30	
	4.Disain Sistem Kelistrika (Kls K)			2	Jumat, 19.00-20.40	
	5.Mesin Mesin Listrik (Kls K)			3	Sabtu, 17.00-18.40	
	6.					
	7.					
	8.					
	9.					
	10.					
	11.					
	12.					
	13.					
	14.					
	15.					
	16.					
	17. Membimbing Skripsi / Tugas Akhir				1	
18. Menguji Skripsi / Tugas Akhir				1		
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah					
	2. Penulisan Karya Ilmiah			1		
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku					
	5. Pembuatan Rancangan Teknologi					
	6. Pembuatan Rancangan & Karya Pertunjukan					
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan Dan Penelitian					
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat				1	
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat Umum					
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan					
	6. Komersial / Kesepakatan					
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Jabatan Struktural			3		
	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 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				19		
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains Dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku dari tanggal 21 Maret 2022 sampai dengan tanggal 31 Agustus 2021 .						
 Jakarta, 21 Maret 2022 Dekan,   (Dr. Musfirah Cahya F.T.S.Si.,M.Si.)						

Tembusan :



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



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S.1 & D.III -ISTN

Mata Kuliah	: DISAIN SISTEM KELISTRIKAN	Semester	: 8
Dosen	: 1. Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T 2. Dr. Ing. Agus Sofwan, M.Eng	SKS	: 2
Hari	: Selasa	Kelas	: A
Jam	: 13:00-14:40	Ruang	:


No.	HARI/TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	Selasa 22/03/2022	- INTRODUCTION/PREFACE - Lecture material - References/books	1	
2.	Selasa 29/03/2022	Design of Transformer	1	
3.	Selasa 05/04/2022	Design of Induction Motor	1	
4.	Selasa 12/04/2022	Design of Synchronous Generator	1	
5.	Selasa 19/04/2022	Design of 1 Phase Induction Motor	1	
6.	Selasa 26/04/2022	Design of Direct Current Motor	1	
7.	Selasa 03/05/2022	Ujian Tengah Semester	1	
8.	Selasa 10/05/2022	Pembagian Tugas	1	
9.	Selasa 17/05/2022	Penyelesaian Tugas	1	






10.	Selasa 24/05/2022	Presentasi Tugas 1	1	
11.	Selasa 31/05/2022	Presentasi Tugas 2	1	



DOSEN PENGAJAR



(.....)

	BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN) SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022 PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S.1 & D.III -ISTN		
	Mata Kuliah : DISAIN SISTEM KELISTRIKAN Dosen : Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T Hari : Selasa Jam : 13:00-14:40	Semester : 8 SKS : 2 Kelas : A Ruang :	

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9.	Selasa 07/06/2022	Presentasi Tugas 3	1	
10.	Selasa 14/06/2022	Presentasi Tugas 4	1	
11.	Selasa 21/06/2022	Presentasi Tugas 5	1	
12.	Selasa 28/06/2022	Presentasi Tugas 6	1	
13.	Selasa 05/07/2022	Presentasi Tugas 7	1	

14.	Selasa 12/07/2022	Presentasi Tugas 8	1	
15.	Selasa 19/07/2022	Ujian Akhir Semester	1	

DOSEN PENGAJAR



(.....)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2021/2022

Program Studi : Teknik Elektro S1

Matakuliah : Disain Sistem Kelistrikan

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	16220031	Raihan Shodiq	100	56	56	58	0	0	61.2	C

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

Jakarta, 1 August 2022

Dosen Pengajar

Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT