





YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng 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 : 013/03.1-Gm/SP-Ganjil/IX/2023

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

N a m a	: Abdul Multi,H.,Dr.,Jr. MT	Status Pegawai	: Karyawan Tetap & Dosen Tetap			
NIK	: 01.86497	Program Studi	: Magister Teknik Industri			
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala					
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan	
I PENDIDIKAN dan PENGAJARAN	1. MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	• Mesin Arus Searah	S1 Reg		2	Rabu, 08.00-09.40	
	• Mesin Arus Searah	S1 P2K		2	Kamis, 17.00-18.40	
	• Pengguna Mesin Arus Listrik	S1 P2K		2	Selasa, 19.00-20.40	
	2. Pembimbing Skripsi			1		
	3. Penguji Skripsi			1		
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah	S.2				
	2. Penulisan Karya Ilmiah					
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan Bahan Ajar					
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan & Penelitian untuk Pengabd masyarakat					
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat					
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat					
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan					
	6. Komersial / Kesepakatan					
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Jabatan Struktural					
	2. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu Perguruan Tinggi					
	3. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	4. Menjadi Anggota Organisasi Profesi					
	5. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga					
	6. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Parlemen – Parlemen Internasional					
	7. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah/Seminar					
	8. Anggota dalam Tim Penilai Jabatan Dosen					
	Jumlah Total			8		
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains Dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku dari tanggal 19 September 2023 sampai dengan tanggal 28 Februari 2024 .						
Jakarta, 19 September 2023						
DEKAN						
						
(Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT)						
						
Tembusan						
1. Ka, Biro Sumber Daya – ISTN						
2. Ka, Biro Akademik – ISTN						
3. Ka, Biro Keuangan – ISTN						
4. Peringgal						



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S.1 & D.III -ISTN

Mata Kuliah	: MESIN ARUS SEARAH	Semester	: 5
Dosen	: Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T	SKS	: 2
Hari	: Kamis	Kelas	: K
Jam	: 17:00-18:40	Ruang	:

No.	HARI/TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	Kamis 28-09-2023	- INTRODUCTION/PREFACE - Lecture material - References/books	8	
2.	Kamis 05/10/2023	JENIS-JENIS MOTOR DC 5 Jenis Motor DC & Rangkaian Ekuivalen	8	
3.	Kamis 12/10/2023	PENGATURAN KECEPATAN - Kurva Magnetisasi - Rangkaian Ekuivalen - Persamaan Pengaturan Kecepatan	8	
4.	Kamis 19/10/2023	Kecepatan & Torsi Induksi	8	
5.	Kamis 26/10/2023	Motor DC Shunt	8	
6.	Kamis 02/11/2023	PENGATURAN KECEPATAN	8	
7.	Kamis 09/11/2023	- Separately Excited & Permanent Magnet Tugas	8	
8.	Kamis 16/11/2023	UJIAN TENGAH SEMESTER	8	



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S.1 & D.III -ISTN

Mata Kuliah	: MESIN ARUS SEARAH	Semester	: 5
Dosen	: Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T	SKS	: 2
Hari	: Rabu	Kelas	: A
Jam	: 08:00-09:40	Ruang	:

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9.	Kamis 23/11/2023	UJIAN TENGAH SEMESTER	8	
10.	Kamis 30/11/2023	Motor DC Serie	8	
11.	Kamis 07/12/2023	Motor DC Kompon	8	
12.	Kamis 14/12/2023	- Power Flow Diagram & Losses - Penurunan Rumus	8	
13.	Kamis 21/12/2023	PERHITUNGAN EFISIENSI MOTOR DC	8	
14.	Kamis 28/12/2023	TUGAS	8	
15.	Kamis 04/01/2023	PENGUMPULAN TUGAS	8	
16.	Kamis 11/01/2023	PERSIAPAN UAS	8	

DOSEN PENGAJAR

(Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Elektro S1

Matakuliah : Mesin Arus Searah

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

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%	15%	35%	40%	0%	0%		
1	23224301	Muhammad Rijal Cahyadi	100	80	90	80	0	0	85.5	A
2	23224701	Muhammad Elvan Rafif Najiyah	100	75	75	76	0	0	77.9	A-
3	23224702	Mayharani Jasiska Dini Daud	100	80	85	70	0	0	79.75	A-
4	23224703	Rio Fadhillah	100	75	90	80	0	0	84.75	A
5	23224704	Rusydhan Siswantoro Galih Aji	100	75	85	80	0	0	83	A
6	23224707	Dimas Rahmat Prasetya	100	79	90	80	0	0	85.35	A
7	23224708	Syarif Maulana	100	75	80	65	0	0	75.25	A-
8	23224712	Karina Trie Rizkikha	100	80	75	75	0	0	78.25	A-

Rekapitulasi Nilai							
A	4	B+	0	C+	0	D+	0
A-	4	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 25 January 2024

Dosen Pengajar

Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT