





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. Peninggal						



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.	HARI/TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	Rabu 27-09-2023	<ul style="list-style-type: none">- INTRODUCTION/PREFACE- Lecture material- References/books	1	
2.	Rabu 04/10/2023	JENIS-JENIS MOTOR DC 5 Jenis Motor DC & Rangkaian Ekuivalen	1	
3.	Rabu 11/10/2023	PENGATURAN KECEPATAN <ul style="list-style-type: none">- Kurva Magnetisasi- Rangkaian Ekuivalen- Persamaan Pengaturan Kecepatan	1	
4.	Rabu 18/10/2023	PENGATURAN KECEPATAN <ul style="list-style-type: none">- Kurva Magnetisasi- Rangkaian Ekuivalen- Persamaan Pengaturan Kecepatan	1	
5.	Rabu 25/10/2023	Motor DC Shunt	1	
6.	Rabu 01/11/2023	Pengaturan Kecepatan	1	
7.	Rabu 08/11/2023	TUGAS	1	
8.	Rabu 15/11/2023	UJIAN TENGAH SEMESTER	1	



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
09.	Rabu 22/11/2023	UJIAN TENGAH SEMESTER	1	
10.	Rabu 29/11/2023	Motor DC Serie	1	
11.	Rabu 06/12/2023	Motor DC Compound	1	
12.	Rabu 13/12/2023	Power Flow Diagram & Losses	1	
13.	Rabu 20/12/2023	PERHITUNGAN EFISIENSI MOTOR DC	1	
14.	Rabu 27/12/2023	TUGAS	1	
15.	Rabu 03/01/2024	PENGUMPULAN TUGAS	1	
16.	Rabu 10/01/2024	PERSIAPAN UAS	1	

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 : 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
			0%	0%	45%	55%	0%	0%		
1	19220001	Muhammad Isra Maulana	100	0	75	55	0	0	64	C+

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

Jakarta, 25 January 2024

Dosen Pengajar

Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT



DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024

FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

Teknik Elektro S1
Mesin Arus Searah / 22254TLS01 / 5
A / 1
2023
1. Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT

HARI / TANGGAL Rabu
JAM KULIAH 08:00-09:40
RUANG C-6

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN								JUMLAH
			27/09 2023	04/10 2023	11/10 2023	18/10 2023	01/11 2023	08/11 2023	15/11 2023	22/11 2023	
1	19220001	MUHAMMAD ISRA MAULANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	8	

CATATAN :

Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

25/09/2023

Jakarta, 15 Januari 2024

Dosen Pengajar

(Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT)



DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024

FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

Teknik Elektro S1
Mesin Arus Searah / 22254TLS01 / 5
A / 1
2023
1. Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT

HARI / TANGGAL Rabu
JAM KULIAH 08:00-09:40
RUANG C-6

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN								JUMLAH
			22/11 2023	29/11 2023	06/12 2023	13/12 2023	20/12 2023	27/12 2023	03/01 2024	10/01 2024	
1	19220001	MUHAMMAD ISRA MAULANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	8

CATATAN :

Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

25/09/2023

Jakarta,

15 Januari 2024

Dosen Pengajar

(Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT)