



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

Mata Kuliah	: Elektronika daya	Semester	: Genap 2021-2022
Dosen	: PoedjiOetomo ST,MT/Sugianto,Ir.MT	SKS	: 2
Hari	: Sabtu	Kelas	: K
Jam	: 13.00- 14.40	Ruang	: Online

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	26/3/2022	Pendahuluan	1	
2.	2/4/2022	Pengantar elektronika daya	1	
3.	9/4/2022	Komponen semikonduktor		
4.	16/4/2022	Komponen semikonduktor (lanjutan)	1	
5.	23/4/2022	Penyearah daya	1	
6.	30/4/2022	Pemicu semikonduktor		
7.	7/5/2022	Penyearah terkendali 1 fasa	1	
8.	14/5/2022	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)</b>	1	

DOSEN PENGAJAR

( Poedji Oetomo )



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

Mata Kuliah	: Elektronika Daya	Semester	: Genap 2021/2022
Dosen	: Poedji Oetomo,ST,MT /Ir.Sugianto, MT	SKS	: 2
Hari	: Sabtu	Kelas	: Program P2k
Jam	: 13:00 s/d 14.40	Ruang	: On line

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1.	21-5-2022	Model Thyristor dua Transisto, Struktur Dasar dan Rangkaian Ekvivalen	1	
2.	28-5-2022	Membuat Transistor Off, dan tipe-tipe Transistor	1	
3.	4-6-2022	Rangkaian Karakteristik , Turn Off Thyristor, Gerbang Turn off thyristor	1	
4.	11-6-2022	FET Controlled Thyristor, MOS Controlled Thyristor	1	
5.	18-6-2022	Thyristor di Operasikan Serial dan Contoh contoh soal	1	
6.	25-6-2022	Transistor Unit Junction, Programmable Uni Junction Transistor	1	
7.	2-7-2022	Prinsip Operasi Konverter Thyristor dan Penyearah Terkendali dan Contoh contoh soal.	1	
8.	16-7-2022	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>	1	

DOSEN PENGAJAR

( Ir. Sugianto, MT )

**DAFTAR NILAI**  
**SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2021/2022**

Program Studi : Teknik Elektro S1  
Matakuliah : Elektronika Daya  
Kelas / Peserta : K  
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas  
Dosen : Poedji Oetomo, ST.,MT

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	H
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	19224002	<b>Fauzan Agung Widyatmoko</b>	71	60	80	78	0	0	74.3	

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

Jakarta, 27 July 2022 Dosen Pengajar



**Poedji Oetomo, ST.,MT**



**Sugianto, Ir.MT**

