

JADWAL KULIAH SEMESTER 3
PROGRAM STUDI D3 TEKNIK ELEKTRONIKA

JADWAL KELAS PRAKTEK TE 2A

No	26-Aug	02-Sep	09-Sep	16-Sep	23-Sep	30-Sep	07-Oct	14-Oct	21-Oct	28-Oct	04-Nov	11-Nov	18-Nov	25-Nov	02-Dec	09-Dec	16-Dec	06-Jan	
1	T E O R I	P L C	P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	T E O R I	T E O R I	PRAKTEK MOTOR LISTRIK	T E O R I	PRAKTEK SISTEM KENDALI	U T S	P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	T E O R I	T E O R I	PRAKTEK SISTEM KENDALI		T E O R I	P L C	T E O R I	U A S	T E O R I
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			
23																			
24																			
RUANG	A 3.7	LAB PLC	LAB. KOMPUTER	A 3.7	A 3.7	LAB. MESIN LISTRIK	A 3.7	LAB INSTRUMENTASI		LAB. KOMPUTER	A 3.7	A 3.7	LAB INSTRUMENTASI		A 3.7	LAB PLC	A 3.7		

JADWAL PRAKTEK KELAS TE 2B

No	26-Aug	02-Sep	09-Sep	16-Sep	23-Sep	30-Sep	07-Oct	14-Oct	21-Oct	28-Oct	04-Nov	11-Nov	18-Nov	25-Nov	02-Dec	09-Dec	16-Dec	06-Jan	
1	P L C	T E O R I	T E O R I	P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	PRAKTEK SISTEM KENDALI	T E O R I	PRAKTEK MOTOR LISTRIK	T E O R I	U T S	T E O R I	P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	PRAKTEK SISTEM KENDALI	T E O R I	T E O R I	P L C	T E O R I		U A S	T E O R I
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
RUANG	LAB PLC	A 3.7	A 3.7	LAB. KOMPUTER	LAB INSTRUMENTASI	A 3.7	LAB. MESIN LISTRIK	A 3.7		A 3.7	LAB. KOMPUTER	LAB INSTRUMENTASI	A 3.7	A 3.7	LAB PLC	A 3.7			

JADWAL PRAKTEK KELAS TE 2C

No	26-Aug	02-Sep	09-Sep	16-Sep	23-Sep	30-Sep	07-Oct	14-Oct	21-Oct	28-Oct	04-Nov	11-Nov	18-Nov	25-Nov	02-Dec	09-Dec	16-Dec	06-Jan	
1	T E O R I	PRAKTEK SISTEM KENDALI	P L C	T E O R I	T E O R I	P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	T E O R I	PRAKTEK MOTOR LISTRIK	U T S	PRAKTEK SISTEM KENDALI	T E O R I	T E O R I		P. MIKROKONTROLER&INTERFACING	T E O R I	T E O R I	P L C	U A S	T E O R I
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
RUANG	A 3.8	LAB INSTRUMENTASI	LAB PLC	A 3.8	A 3.8	LAB. KOMPUTER	A 3.8	LAB. MESIN LISTRIK		LAB INSTRUMENTASI	A 3.8	A 3.8		LAB. KOMPUTER	A 3.8	A 3.8	LAB PLC		

JADWAL TEORI SMT 3 TE A, B

JAM	HARI				
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
07.30 - 08.20	Instrumentasi Elektronika	Motor Listrik	Teknik Supervisi	Mikrokontroler dan Interfacing	
08.20 - 09.10					
09.25 - 10.15	Teknik Supervisi	Sistem Kendali	Motor Listrik	Jaringan Komputer	
10.20 - 11.10					
11.10 - 12.00					
13.00 - 13.50	Mikrokontroler dan Interfacing	Jaringan Komputer	Instrumentasi Elektronika	Sistem Kendali	
13.50 - 14.40					
14.40 - 15.30					

JADWAL TEORI SMT 3 TE C

JAM	HARI				
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT
07.30 - 08.20	Jaringan Komputer	Jaringan Komputer	Instrumentasi Elektronika	Teknik Supervisi	
08.20 - 09.10					
09.25 - 10.15	Mikrokontroler dan Interfacing	Mikrokontroler dan Interfacing	Teknik Supervisi	Motor Listrik	
10.20 - 11.10					
11.10 - 12.00					
13.00 - 13.50	Sistem Kendali	Sistem Kendali	Motor Listrik	Instrumentasi Elektronika	
13.50 - 14.40					
14.40 - 15.30					

Mata Kuliah Praktek

No	Nama Mata Kuliah	SKS	Jam/pertemuan	Kelas	Dosen	PLP
1	PLC	2	6	ABC	Supriyono	Budi
2	Praktek Sistem Kendali	2	6	ABC	Hendi Purnata	Wiji
3	Praktek Mikrokontroler dan Interfacing	2	6	ABC	Arif Sumardiono	Antik
4	Praktek Motor Listrik	1	3	ABC	Muhamad Yusuf	Aris

Mata Kuliah Teori

No	Mata Kuliah	SKS	Jam/Pertemuan	Kelas	Dosen
1	Instrumentasi Elektronika	2	2	ABC	Supriyono
2	Teknik Supervisi	2	2	ABC	Arif Ainur Rafiq
3	Sistem Kendali	2	2	ABC	Artdhita Fajar P
4	Mikrokontroler dan Interfacing	2	2	ABC	Arif Sumardiono
5	Motor Listrik	2	2	ABC	Zaenurrohman
6	Jaringan Komputer	2	2	ABC	Galih Mustiko Aji

Jurusan Rekayasa Elektro dan Mekatronika

Ketua,



Muhamad Yusuf, S.ST., M.T.

NIP. 198604282019031005