
	<b>FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PANCASILA</b>	
	<b>JADUAL PERKULIAHAN</b>	

Jurusan / Program Studi : S1 Teknik Elektro Reguler  
Semester : Genap  
Tahun Akademik : 2023/2024

Hari	No	Jam	Mata Kuliah	Kls	Dosen/Asisten	Smt	Ruang	SKS	Ket L/D
Senin	1	08.00-10.30	Fisika Dasar – 2		Noor Suryaningsih,ST.,MT	II	205	3	
	2	08.00-10.30	Komunikasi Digital		Wisnu Broto,ST.,MT	VI	211A	3	
	3	08.00-10.30	Teknik Kendali		Dr. Ane Prasetyowati,ST.,MT	V	211B	3	
	4	10.30-13.00	Probabilitas dan Statistika		Dr.Ir. Dewanto Indra Krisnadi, MT.,MM	IV	211A	3	
	5	10.30-13.50	Aljabar Linier		Dr. Ane Prasetyowati,ST.,MT	II	205	4	
	6	13.00-14.40	Penulisan Ilmiah		Dr. Ainil Syafitri, ST.MT	VI	211B	2	
	7	13.00-15.30	Komunikasi gelombang Mikro		Noor Suryaningsih, ST.MT	VI	203	3	
	8	14.40-16.00	Kalkulus – 2		Wisnu Broto,ST.,MT (Asisten Dosen)	II	205	3	
	9	16.00-18.00	Rangkaian Listrik - 1		Dr. Ane Prasetyowati,ST.,MT (Asisten Dosen)	II	211A	3	
Selasa	1	08.00-10.30	Jaringan Komputer		Agung Saputra, ST.MT	IV	211A	3	
	2	08.00-09.40	Kewirausahaan		Ir.Duta Widya Sasmodjo, MT	VI	209	2	
	3	10.30-13.00	Topik Khusus Teknik Telkom		Ir. Fauzie Busalim, MT	VIII	211A	3	
	4	10.30-13.00	Fisika Dasar – 2		Gunady Haryanto, ST, MT (Asisten Dosen)	II	205	3	
	5	10.30-13.00	Sinyal dan Sistem		Wisnu Broto,ST.,MT	IV	203	3	
	6	13.00 - 15.30	Rangkaian Listrik - 1		Dr. Ainil Syafitri, ST.MT	II	209	3	
	7	13.00 - 15.30	Jaringan Komunikasi		Agung Saputra, ST.MT	VI	203	3	
	8	13.00-14.40	English for Occupational Purpose (EOP)		Noor Suryaningsih, ST.MT	VII	205	2	
Rabu	1	08.00-08.50	Praktikum Fisika Dasar - 2		Gunady Haryanto, ST, MT	II		1	
	2	08.00-08.50	Praktikum Teknik Tenaga Listrik		Gunady Haryanto, ST, MT	v			
	3	09.40-10.30	Praktikum Pengukuran Besaran Listrik		Gunady Haryanto, ST, MT	II		1	
	4	09.40-10.30	Praktikum Mikroprosesor & Mikrokontroler		Ir.Duta Widya Sasmodjo, MT	v			
	5	11.20-12.10	Praktikum Teknik Kendali		Vector Anggit, ST.,MT	v			
	6	11.20-12.10	Praktikum Rangkaian Elektronika		Wisnu Broto, ST.MT	IV		1	
	7	13.00-13.50	Praktikum Jaringan Komputer		Dr. Ane Prasetyowati,ST.,MT	IV		1	
	8	13.50-15.30	Praktikum Teknik Telekomunikasi		Adhi Mahendra, ST.MT	VI		1	
Kamis	1	08.00-09.40	Kepancasilaan		FTUP	V		2	
	2	08.00-10.30	Rangkaian Elektronika		Gunady Haryanto, ST, MT	IV	211A	3	
	3	09.40-11.20	English For Academic Purposes (EAP)		FTUP	II	207	2	
	4	10.30-12.10	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan		Fauzie Busalim, Ir, MT	IV	209	2	
	5	10.30-13.00	Teknik Tenaga Listrik		Dr.Ir. Dewanto Indra Krisnadi, MT.,MM	V	211A	3	
	6	13.00-15.30	Aljabar Linier		Dr. Ainil Syafitri, ST.MT (Asisten Dosen)	II	203	4	
	7	13.00.-15.30	Manajemen Proyek		Ir. Fauzie Busalim, MT	VIII	211A	3	
	8	13.00.-15.30	Elektromagnetika		Adhi Mahendra,ST.,MT	IV	209	3	
Jumat	1	08.00-10.30	Teori Informasi dan Pengodean		Agung Saputra, ST.MT	VI	Ruang praktikum	3	
	2	08.00-10.30	Mikroprosesor & Mikrokontroler		M.Febriansyah, ST.,MT	V	211 B	4	
	3	09.40-11.20	Pengukuran Besaran Listrik		Gunady Haryanto,ST.,MT	II	211A	2	
	4	13.00-15.30	Kalkulus – 2		Adhi Mahendra,ST.,MT	II	209	3	
	5	13.00-15.30	Komunikasi Optik		Wisnu Broto, ST.MT	VI	211A	3	

**NB: Daring dalam setiap 2 kali pertemuan sesuai yang dijadwalkan**

