

**JADWAL UAS SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK**

Jam ke	Jam	Ruang T.506 LAB TEKNIK ELEKTRO				
		Senin/2 Januari 2023	Selasa/3 Januari 2023	Rabu/4 Januari 2023	Kamis/5 Januari 2023	Jumat/6 Januari 2023
1	07.30 - 08.20	<b>Transmisi Tenaga Listrik/IV</b>	<b>PKn/ III</b>	<b>Rangkaian Listrik II / III</b>	<b>Matematika Teknik II/ III</b>	<b>Elektronika Daya/V</b>
2	08.20 - 09.10	Ina Sunaryantiningasih, S.T., S.Pd., M.T	Dr. Indriyana Dwi Mustikarini, M.H	Ina Sunaryantiningasih, S.T., S.Pd., M.T	Ridam Dwi Laksono, S.Si., M.Pd	Bayu Fandidarma, ST., MT
3	09.10 - 10:00	sda	<b>ke-PGRI-an/III</b>	sda	sda	sda
4	10.00 - 10.50	<b>Instalasi Listrik/III</b>	Dr. Wasilatul Murtafiah, M.Pd	<b>Kesh. dan Kesl. Kerja (K3)/III</b>		
5	10.50 - 11.40	Dody Susilo, S.T., M.T.		Churnia Sari, ST, MT	<b>Bahasa Inggris/I</b>	
6	11.40 - 12.30	sda		sda	Puput Jiinggimahastu L. M.Pd	
	12.30 - 13:00	<b>ISTIRAHAT</b>				
7	13.00 - 13.50	<b>Sistem Linier/III</b>	<b>Fisika Teknik/ I</b>	<b>Sistem Mikroprosesor/IV</b>	<b>Ilmu Bahan/I</b>	
8	13.50 - 14.40	Bayu Fandidarma, ST., MT	Inung Diah Kurniawati, M.Pd	Churnia Sari, ST, MT	Churnia Sari, ST, MT	
9	14.40 - 15.30	sda	sda			
	15.30 - 16:00	<b>ISTIRAHAT</b>				
10	16.00 - 16.50					
11	16.50 - 17.40					

Jam ke	Jam	Ruang T.507 LAB TEKNIK ELEKTRO				
		Senin/2 Januari 2023	Selasa/3 Januari 2023	Rabu/4 Januari 2023	Kamis/5 Januari 2023	Jumat/6 Januari 2023
1	07.30 - 08.20	<b>Pengantar Teknik Elektro/I</b>	<b>Metodologi Penelitian/VII</b>	<b>Technopreneurship/VI</b>	<b>Proposal Skripsi/VI</b>	<b>Perencanaan Mesin Listrik/VII</b>
2	08.20 - 09.10	Dody Susilo, S.T., M.T.	Ridam Dwi Laksono, S.Si., M.Pd	Ridam Dwi Laksono, S.Si., M.Pd	Bayu Fandidarma, ST., MT	Dody Susilo, S.T., M.T.
3	09.10 - 10:00	<b>Bhs. Indonesia/I</b>	sda	<b>Operasi Sistem Tenaga Listrik/VII</b>	<b>Desain Instalasi Tenaga Listrik/ VII</b>	<b>Pengukuran Besaran Listrik/I</b>
4	10.00 - 10.50	Estuning Dewi Hapsari, M.Pd	<b>Energi Terbarukan*/VI</b>	Inna Tri Yuniahastuti, S.Pd., M.T	Bayu Fandidarma, ST., MT	Churnia Sari, ST, MT
5	10.50 - 11.40	<b>Mesin Listrik II/IV</b>	Ina Sunaryantiningasih, S.T., S.Pd., M.T	sda	<b>Robotika*/ V</b>	sda
6	11.40 - 12.30	Inna Tri Yuniahastuti, S.Pd., M.T	sda	<b>Kalkulus/I</b>	Churnia Sari, ST, MT	
	12.30 - 13:00	<b>ISTIRAHAT</b>				
7	13.00 - 13.50	sda	<b>Analisa Sistem Tenaga I/IV</b>	Ridam Dwi Laksono, S.Si., M.Pd	<b>Teknik Tegangan Tinggi/IV</b>	
8	13.50 - 14.40		Inna Tri Yuniahastuti, S.Pd., M.T	sda	Ina Sunaryantiningasih, S.T., S.Pd., M.T	
9	14.40 - 15.30		sda			
	15.30 - 16:00	<b>ISTIRAHAT</b>				
10	16.00 - 16.50					
11	16.50 - 17.40					



Jam ke	Jam	Ruang T.508 LAB TEKNIK ELEKTRO				
		Senin/2 Januari 2023	Selasa/3 Januari 2023	Rabu/4 Januari 2023	Kamis/5 Januari 2023	Jumat/6 Januari 2023
1	07.30 - 08.20					
2	08.20 - 09.10		Algoritma dan Pemrograman/			
3	09.10 - 10.00		Irna Tri Yuniahastuti, S.Pd., M.T			
4	10.00 - 10.50		sda (LAB Komputer 1)	Prak Transformtr/V/B.Ina S		Prak Desain Inst Ten Listrik/M/P.Bayu
5	10.50 - 11.40					T.606 LAB T. INDUSTRI
6	11.40 - 12.30					
	12.30 - 13:00	ISTIRAHAT				
7	13.00 - 13.50					Prak Kecrsn Buatan/M/B. Churnia
8	13.50 - 14.40	Prak Mesin Listrik/V/B.Irna				T.606 LAB T. INDUSTRI
9	14.40 - 15.30					
	15.30 - 16:00	ISTIRAHAT				
10	16.00 - 16.50					
11	16.50 - 17.40					
12	16.50 - 17.40					

**KETERANGAN**

- Semester I
- Semester III
- Semester V
- Semester VII



Kaprodi Teknik Elektro,

Irna Tri Yuniahastuti, S.Pd., M.T  
NIDN. 0715079102