



**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK LISTRIK**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO - POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**  
**JADWAL SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**

<b>BLOK 1</b>	Minggu 1 - 3
	Tanggal 12 Sept - 30 Sept 2022

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 1																
		1A				1B				1C				1D				
		Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	
S E N I N	1	07.30 - 08.20	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	Indra Z Ajeng	Bengkel Mekanik dan Listrik dasar	8	Instalasi Listrik Domestik	Fatahula	D.305	5	Rangkaian Listrik 1	Muchlisha	D.306	4	Komponen Elektronika	Yani H	D.307	4
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
S E L A S A	1	07.30 - 08.20	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	Entis Sutisna Nagib	Bengkel Mekanik dan Listrik dasar	8	Rangkaian Listrik 1	Muchlisha	D.305	4	Matematika Terapan 1	Revi Meliyani	D.306	4	Komponen Elektronika	Yani Haryani	D.306	4
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
R A B U	1	07.30 - 08.20	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	Indra Z Naëib	Bengkel Mekanik dan Listrik dasar	8	Matematika Terapan 1	Budi Utami	D.305	4	Pengukuran Listrik	Arum	D.306	4	Matematika Terapan 1	Budi Utami	D.307	4
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
K A M I S	1	07.30 - 08.20	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	Entis Sutisna Ajeng	Bengkel Mekanik dan Listrik dasar	8	Fisika Terapan	Danang Widjayanto	D.305	4	Pancasila	Syam Rosyid	D.306	3	Gambar Teknik	Wisnu Hendri	D.307	5
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
J U M A T	1	07.30 - 08.20	Rancangan Listrik Konvensional	Indra Z	D.107	5	Rancangan Listrik Konvensional	Damar Aji	D.305	5	Gambar Teknik	Yahdi F	D.306	5	Pancasila	Respati P	D.307	3
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55	Gambar Teknik	Yahdi F	D.107/ Komp.	5	Pancasila	Syam Rosyid	D.305	3	Rancangan Listrik Konvensional	Indra Z	D.306	5	Rancangan Listrik Konvensional	Damar Aji	D.307	5
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
42																38	38	38

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

Ir. SRI DANARYANI, M.T.  
NIP. 196305031991032001

No	Kode MK	Mata Kuliah	JPM	SKS
1	PNJ 1101	Pancasila	3	2
2	TU 1102	Matematika Terapan 1	3	2
3	TU 1103	Fisika Terapan	3	2
4	TU 1204	Gambar Teknik	4	2
5	TU 1105	Rangkaian Listrik 1	4	2
6	TU 1106	Pengukuran Listrik	4	2
7	TU 1107	Instalasi Listrik Domestik	4	2
8	TU 1108	Komponen Elektronika	3	2
9	TU 1309	Rancangan Listrik Konvensional	4	2
10	TU 1210	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	6	2
<b>TOTAL</b>			<b>38</b>	<b>20</b>

Depok, 11 Agustus 2022

KPS Teknik Listrik

Wisnu Hendri M, S.T., M.T.  
NIP. 198201242014041002



**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK LISTRIK**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO - POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**  
**JADWAL SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**

**BLOK 1**  
Minggu 1 - 3  
Tanggal 12 Sept - 30 Sept 2022

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 3																								
		3A				3B				3C				3D												
		Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ									
S E N I N	1	Bengkel Kontrol Motor industri	Sila Wardono Nuha N	Bengkel 3	8	Instalasi Listrik Industri	Hamid Tharhan	D.201A	4	Pembangkit Tenaga Listrik	Isdawimah	D.201B	4	Perancangan Gardu Distribusi	Asrizal Tatang	PLC	4									
	2																	07.30 - 08.20								
	3																	08.20 - 09.10								
	4																	09.10 - 10.00								
	5																	10.15 - 11.05								
	6																	11.05 - 11.55								
	7																	12.45 - 13.35								
	8																	13.35 - 14.25								
	9																	14.25 - 15.15								
S E L A S A	1	Bengkel Kontrol Motor industri	Wisnu Hendri Hatib	Bengkel 3	8	Pembangkit Tenaga Listrik	Ajeng	D.201A	4	Sistem Mikrokontroler	Toha Z	SCADA	5	Bahasa Indonesia	Isdawimah & Mega Nofria	D.201A	3	Distribusi Tenaga Listrik	Ikhsan Kamil	D.201B	4	Pembangkit Tenaga Listrik	Ajeng	PLC	4	
	2																									07.30 - 08.20
	3																									08.20 - 09.10
	4																									09.10 - 10.00
	5																									10.15 - 11.05
	6																									11.05 - 11.55
	7																									12.45 - 13.35
	8																									13.35 - 14.25
	9																									14.25 - 15.15
	10																									15.15 - 16.05
R A B U	1	Bengkel Kontrol Motor industri	Wisnu Hendri Nuha N	Bengkel 3	8	Distribusi Tenaga Listrik	Ikhsan Kamil	D.201A	4	Perancangan Gardu Distribusi	Asrizal Tatang	D.201B	4	Sistem Mikrokontroler	Hatib	PLC	5									
	2																	07.30 - 08.20								
	3																	08.20 - 09.10								
	4																	09.10 - 10.00								
	5																	10.15 - 11.05								
	6																	11.05 - 11.55								
	7																	12.45 - 13.35								
	8																	13.35 - 14.25								
	9																	14.25 - 15.15								
	10																	15.15 - 16.05								
K A M I S	1	Bengkel Kontrol Motor industri	Sila Wardono Hatib	Bengkel 3	8	Bahasa Indonesia	Isdawimah & Mega Nofria	D.201B	3	Laboratorium Elektronika	Murie D Dezety Monika	Lab.3	5	Pendidikan Kewarganegaraan	Respati Prajna V	D.201B	3	Bahasa Indonesia	Isdawimah & Mega Nofria	PLC	3					
	2																					07.30 - 08.20				
	3																					08.20 - 09.10				
	4																					09.10 - 10.00				
	5																					10.15 - 11.05				
	6																					11.05 - 11.55				
	7																					12.45 - 13.35				
	8																					13.35 - 14.25				
	9																					14.25 - 15.15				
	10																					15.15 - 16.05				
J U M A T	1	PLC Dasar	Sila Wardono	PLC	4	PLC Dasar	Imam Halimi	D.106	4	Laboratorium Elektronika	Yani Haryani Arum	Lab.3	5	Pendidikan Kewarganegaraan	Dita	D.201A	3	PLC Dasar	Imam Halimi	D.106	4					
	2																					07.30 - 08.20				
	3																					08.20 - 09.10				
	4																					09.10 - 10.00				
	5																					10.15 - 11.05				
	6	11.05 - 11.55																								
	7	12.45 - 13.35																								
	8	13.35 - 14.25																								
	9	14.25 - 15.15																								
10	15.15 - 16.05																									
					41						36						36									

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

Ir. SRI DANARAYANI, M.T.  
NIP. 196305031991032001

No	Kode MK	Mata Kuliah	JPM	SKS
1	PNJ 3101	Pendidikan Kewarganegaraan	3	2
2	PNJ 3102	Bahasa Indonesia	3	2
3	TLI 4306	Distribusi Tenaga Listrik	3	2
4	TLI 3104	Instalasi Listrik Industri	3	2
5	TLI 4307	Perancangan Gardu Distribusi	3	2
6	TLI 3106	Pembangkit Tenaga Listrik	3	2
7	TLI 3207	PLC Dasar	4	2
8	TLI 3208	Laboratorium Elektronika	5	2
9	TLI 3309	Sistem Mikrokontroler	4	2
10	TLI 3210	Bengkel Kontrol Motor industri	6	2
TOTAL			37	20

Depok, 11 Agustus 2022

KPS Teknik Listrik

Wisnu Hendri M, S.T., M.T.  
NIP. 198201242014041002



**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK LISTRIK**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO - POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**  
**JADWAL SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**

<b>BLOK 1</b>	Minggu 1 - 3
	Tanggal 12 Sept - 30 Sept 2022

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 5																
		5A				5B				5C				5D				
		Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	Mata Kuliah	Dosen	Ruang	JJ	
S E N I N	1	07.30 - 08.20	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
S E L A S A	1	07.30 - 08.20	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
R A B U	1	07.30 - 08.20	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
K A M I S	1	07.30 - 08.20	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
J U M A T	1	07.30 - 08.20	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	4	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8	Magang Industri	Pembimbing Magang	Industri	8
	2	08.20 - 09.10																
	3	09.10 - 10.00																
	4	10.15 - 11.05																
	5	11.05 - 11.55																
	6	12.45 - 13.35																
	7	13.35 - 14.25																
	8	14.25 - 15.15																
	9	15.15 - 16.05																
	10	16.05 - 16.55																
					40						40						40	

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

Ir. SRI DANARYANI, M.T.  
NIP. 196305031991032001

No	Kode MK	Mata Kuliah	JNM	SKS
1	TLI 5201	Magang Industri	624	20
TOTAL			624	20

Depok, 11 Agustus 2022

KPS Teknik Listrik

Wisnu Hendri M, S.T., M.T.  
NIP. 198201242014041002