



**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK LISTRIK**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO - POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**  
**JADWAL SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021 - 2022**

**BLOK 1** Minggu 1 - 3  
 Tanggal 28 Februari - 18 Maret 2022

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 2																
		2A				2B				2C				2D				
		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 Instalasi Listrik Rumah Tinggal	Silo W Entis Sutisna	Bengkel 2	8	Instalasi Listrik Non Domestik	Fatahula	D.305	4	Rangkaian Listrik 2	Muchlishah	D.306	4	Elektronika Analog & Digital	Yani Haryani	D.307	4	
	2 08.20 - 09.10					Elektronika Analog & Digital	Yani Haryani	D.305	4	Instalasi Listrik Non Domestik	Fatahula	D.306	4					
	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 15.45 - 16.35																	
	10 16.45 - 17.35																	
S E L A S A	1 07.30 - 08.20	Bengkel Instalasi Listrik Rumah Tinggal	Entis Sutisna Indra Z	Bengkel 2	8	Rangkaian Listrik 2	Thamrin	D.305	4	Transformator & Mesin Listrik DC	Amir	D.306	5	Instalasi Listrik Non Domestik	Fatahula	D.307	4	
	2 08.20 - 09.10					Sensor & Transduser	Dezetty Monika	D.106	4	Matematika Terapan 2	Budi Utami	D.306	4	Rangkaian Listrik 2	Muchlisha	D.307	4	
	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 15.45 - 16.35																	
	10 16.45 - 17.35																	
R A B U	1 07.30 - 08.20	Bengkel Mekanik & Listrik Dasar	Silo W Arum	Bengkel 2	8	Matematika Terapan 2	Revi Meliyani	D.305	4	Rancangan Listrik Industri	Indra Z	D.306	5	Pemrograman Komputer	Toha Zen	Komp. Lt 1	5	
	2 08.20 - 09.10					Pemrograman Komputer	Toha Zen	Komp. Lt 1	5	Sensor & Transduser	Dezetyt	D.306	4	Matematika Terapan 2	Revi Meliyani	D.307	4	
	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 14.45 - 16.35																	
	10 16.45 - 17.35																	
K A M I S	1 07.30 - 08.20	Bengkel Instalasi Listrik Rumah Tinggal	Indra Z Arum	Bengkel 2	8	Rancangan Listrik Industri	Silo	D.305	5	Pemrograman Komputer	Toha Zen	Komp. Lt 1	5	Lab. Pengukuran & Rangkaian Listrik	Wisnu + Dezety	Lab 1	5	
	2 08.20 - 09.10					Lab. Pengukuran & Rangkaian Listrik	Wisnu + Dezety	Lab 1	5	Elektronika Analog & Digital	Yani Haryani	D.306	4	Rancangan Listrik Industri	Silo	D.307	5	
	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 15.45 - 16.35																	
	10 16.45 - 17.35																	
J U M A T	1 07.30 - 08.20	Sensor & Transduser	Dezety	D.305	3					Lab Pengukuran & Rangkaian Listrik	Arum+Ajeng	Lab 1	5	Mesin AC/DC	Wisnu	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					Lab. Pengukuran & Rangkaian Listrik	Arum+Ajeng	Lab 1	5	Mesin AC/DC	Wisnu	D.306	5					
	8 14.25 - 15.15																	
	9 15.45 - 16.35																	
	10 16.45 - 17.35																	
					40							40						41

Mengetahui,  
 Ketua Jurusan Teknik Elektro  
  
 Ir. SRI DANARYANI, M.T.  
 NIP. 196305031991032001

No	Kode MK	Mata Kuliah	JPM	SKS
1	TU 2101	Matematika Terapan 2	3	2
2	TU 2102	Rangkaian Listrik 2	3	2
3	TU 2103	Sensor dan Transduser	3	2
4	TU 2304	Instalasi Listrik Non Domestik	3	2
5	TU 2105	Elektronika Analog dan Digital	3	2
6	TU 2206	Pemrograman Komputer	4	2
7	TU 2307	Rancangan Listrik Industri	4	2
8	TU 2108	Transformator dan Mesin Listrik DC	4	2
9	TU 2209	Laboratorium Pengukuran & Rangkaian Listrik	5	2
10	TU 2210	Bengkel Instalasi Listrik Rumah Tinggal	6	2
<b>TOTAL</b>			<b>38</b>	<b>20</b>

Depok, 15 Februari 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 GENAP TAHUN AKADEMIK 2019 - 2020**

**BLOK 1** Minggu 1-3  
 Tanggal 28 Februari - 18 Maret 2022

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 4																													
		4A				4B				4C				4D																	
		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 Otomasi Industri 1	A. Damar Aji Imam Halimi	Bengkel 4	8	Perancangan Gardu Distribusi	A. Tatang	D.201A	4	Bahasa Inggris Teknik	Septina Indrayani	PLC	4	Kewirausahaan & Etika Profesi	Yahdi Firmansyah	D.201A	4	Perancangan Gardu Distribusi	A. Tatang	D.201B	4	Distribusi Tenaga Listrik	Ikhsan Kamil	PLC	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	15.45 - 16.35																													
S E L A S A	1	07.30 - 08.20	Bengkel Otomasi Industri 1	A. Damar Aji Wisnu Hendri	Bengkel 4	8	Distribusi Tenaga Listrik	Ikhsan Kamil	D.201A	4	Kewirausahaan & Etika Profesi	Adhi Prtatomo	D.201B	4	Distribusi Tenaga Listrik	Ikhsan Kamil	D.201B	4	Elektronika Daya	Kusnadi	PLC	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	15.45 - 16.35																													
	10	16.45 - 17.35																													
R A B U	1	07.30 - 08.20	Bengkel Otomasi Industri 1	Fatahula Wisnu Hendri	Bengkel 4	8	Elektronika Daya	Kusnadi	D.201A	4	Bahasa Inggris Teknik	Septina Indrayani	D.106	4	Perancangan Gardu Distribusi	A. Tatang	PLC	4	Bahasa Inggris Teknik	Septina Indrayani	D.106	4	Elektronika Daya	Kusnadi	D.201B	4	PLC Lanjut	Imam Halimi	PLC	3	
	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	15.45 - 16.35																													
	10	16.45 - 17.35																													
K A M I S	1	07.30 - 08.20	Bengkel Otomasi Industri 1	A. Damar Aji Imam Halimi	Bengkel 4	8	Pendidikan Agama	Respati	D.201A	2	Lab Mesin & Pengaman Listrik	Isdawimah Nuha Nadhiroh	Lab 2	5	K3 & Hukum Ketenagakerjaan	Hamid Tharhan	PLC	4	Pendidikan Agama	Respati	D.201B	2	Kewirausahaan & Etika Profesi	Yahdi Firmansyah	PLC	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	15.45 - 16.35																													
	10	16.45 - 17.35																													
J U M A T	1	07.30 - 08.20	PLC Lanjut	Imam Halimi	PLC	3	PLC Lanjut	Imam Halimi	PLC	3	K3 & Hukum Ketenagakerjaan	Hamid Tharhan	D.107	4	Lab Mesin & Pengaman Listrik	Isdawimah Yani	Lab 2	5	PLC Lanjut	Imam Halimi	PLC	3	Pendidikan Agama	Respati	D.106	2					
	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	15.45 - 16.35																													
	10	16.45 - 17.35																													
				40								34								34								34			

Mengetahui,  
 Ketua Jurusan Teknik Elektro

*Pm*  
 I. SRI DANARYANI, M.T.  
 NIP. 196305031991032001

No	Kode MK	Mata Kuliah	JPM	SKS
1	PNJ 4101	Pendidikan Agama	3	2
2	TU 4102	K3 & Hukum Ketenagakerjaan	3	2
3	TLI 4303	Kewirausahaan dan Etika Profesi	3	2
4	TLI 4304	Bahasa Inggris Teknik	3	2
5	TLI 4105	Elektronika Daya	3	2
6	TLI 4306	Distribusi Tenaga Listrik	3	2
7	TLI 4307	Perancangan Gardu Distribusi	3	2
8	TLI 4208	PLC Lanjut	3	2
9	TU 4210	Laboratorium Mesin & Pengaman Listrik	5	2
10	TLI 4211	Bengkel Otomasi Industri 1	6	2
TOTAL			35	20

Depok, 15 Februari 2022.

KPS Teknik Listrik

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





**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK LISTRIK**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO - POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**  
**JADWAL SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019 - 2020**

<b>BLOK 1</b>	Minggu 1 - 3 Tanggal 28 Februari - 18 Maret 2022
---------------	---

Hari	Slot Waktu	SEMESTER 6																														
		6A				6B				6C				6D																		
		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	Sistem Kontrol Instrumentasi Industri	Kusnadi	D.106	3	Sistem SCADA	Murie D	SCADA	4	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Lab Sistem Kendali	Isdawimah & Ajeng	D.108	4															
	2 08.20 - 09.10																															
	3 09.10 - 10.00																															
	4 10.15 - 11.05	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Lab Sistem Kendali	Isdawimah Muchlisha	Lab 3	5	Sistem Kontrol Instrumentasi Industri	Kusnadi	D.107	3	Sistem SCADA	Murie D	D.108	3															
	5 11.05 - 11.55																															
	6 12.45 - 13.35																															
	7 13.35 - 14.25																															
	8 14.25 - 15.15																															
	9 15.45 - 16.35																															
1 07.30 - 08.20	Lab Sistem Kendali	Isdawimah Muchlisha	Lab 3	5	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Sistem SCADA	Murie D	SCADA	4	Sistem kontrol Instrumentasi	Teguh Yulianto	SCADA	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																	Sistem SCADA	Murie D	SCADA	4	Sistem Kontrol Instrumentasi Industri	Teguh Yulianto	D.107	4	Lab Sistem Kendali	Isdawimah Ajeng	Lab 3	5	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	5
8 14.25 - 15.15																																
9 15.45 - 16.35																																
10 16.45 - 17.35																																
1 07.30 - 08.20	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	8	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	8	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	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 15.45 - 16.35																																
10 16.45 - 17.35																																
1 07.30 - 08.20	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	8	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	8	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	8	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	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 15.45 - 16.35																																
10 16.45 - 17.35																																
1 07.30 - 08.20	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	4	Tugas Akhir	Pembimbing TA	Lab & W.S	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 15.45 - 16.35																																
10 16.45 - 17.35																																

No	Kode MK	Mata Kuliah	JPM	SKS
1	TLI 6302	Sistem Kontrol Instrumentasi Industri	3	2
2	TLI 6203	Sistem SCADA	4	2
3	TLI 6204	Laboratorium Sistem Kendali	5	2
4	TLI 6205	Tugas Akhir	20	4
<b>TOTAL</b>			<b>32</b>	<b>10</b>

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

*(Signature)*  
Ir. SRI DANARYANI, M.T.  
NIP. 196305031991032001

Depok, 15 Februari 2022.  
KPS Teknik Listrik

*(Signature)*  
Wisnu Hendri M, S.T., M.T.  
NIP. 198201242014041002