

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GASAL T.A. 2021/2022**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI - UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Hari	W a k t u	Sem	Mata Kuliah	SKS	KELAS	JML	Dosen
08/11/2021	08.00-09.30	I	Fisika Elektro I	2	A	44	Qonitatul Hidayah,S.Si., M.Sc.
	10.00-11.30	III	Elektronika Komputer Digital	2	A	15	Muchlas,Dr.,M.T., Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D.
	12.15-13.45	Pil	Instrumentasi Biomedis	2	A	31	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D
	14.00-15.30	V	Desain Produk	2	A	63	Agung Kristanto,S.T., M.T., Ph.D.
B					53	Agung Kristanto,S.T., M.T., Ph.D.	
09/11/2021	08.00-09.30	III	Medan Elektromagnetik	2	A	47	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D.
	10.00-11.30	I	Dasar Komputer dan Pemrograman	2	A	50	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.
	12.15-13.45	Pil	Jaringan Komputer	2	A	18	Mushlihudin,S.T., M.T.
	14.00-15.30	V	Elektronika Daya	2	A	37	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.
B					34	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.	
10/11/2021	08.00-09.30	VII	Ekonomi Teknik	2	A	45	Wandhansari Sekar Jatiningrum,S.T., M.Sc., Tatbita Titin Suhariyanto,S.T., M.Sc.
					B	42	Wandhansari Sekar Jatiningrum,S.T., M.Sc., Tatbita Titin Suhariyanto,S.T., M.Sc.
	10.00-11.30	I	Konversi Energi	2	A	43	Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.
	12.15-13.45	Pil	Kendali Motor	2	A	24	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D.
14.00-15.30	III	Rangkaian Listrik II	2	A	51	Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.	
11/11/2021	08.00-09.30	I	Matematika Teknik I	2	A	53	Aris Thobirin,Drs,M.Si
	10.00-11.30	III	Sinyal dan Sistem	2	A	52	Drs. Abdul Fadlil,M.T.,Ph.D. Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
	12.15-13.45	Pil	Sistem Cerdas	2	A	23	Drs. Abdul Fadlil,M.T., Ph.D. Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.
	14.00-15.30	V	Pancasila	2	A	34	Dikdik Baehaqi Arif,M.Pd.
B					18	Dikdik Baehaqi Arif,M.Pd.	
12/11/2021	08.00-09.30	III	Metode Numerik	2	A	55	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D.
	10.00-11.30	I	Al Quran dan Hadits	2	A	45	Agus Saiful Bahri,S.Th.I., M.SI.
	13.00-14.30	Pil	Sistem Kendali Lanjut	2	A	30	Denny Dermawan,S.T., M.Eng.
13/11/2021	08.00-09.30	III	Pemrograman Lanjut	2	A	14	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.
	10.00-11.30	I	Bahasa Indonesia	2	A	43	Denik Wirawati,S.Pd., M.Pd.
	12.15-13.45	Pil	Sistem Operasi	2	A	20	Taufiq Ismail,S.T., M.Cs.
	14.00-15.30	V	Programmable Logic Controller (PLC)	2	A	43	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng.
B					33	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng.	

15/11/2021	08.00-09.30	I	Penulisan Ilmiah	2	A	46	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D.
	10.00-11.30	II	Teknik Digital	2	A	47	M. Andang Novianta,S.T., M.T., Muchlas,Dr.,M.T.
	12.15-13.45	V	Teknik Pengolahan Citra	2	A	45	Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
					B	35	Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
	14.00-15.30	VI	Robotika	2	A	41	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng., Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.
B					49	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng., Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.	
16/11/2021	08.00-09.30	I	Dasar Teknik Elektro	2	A	50	Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
	10.00-11.30	V	Instrumentasi Elektronika & Kendali	2	A	36	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.
					B	33	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.
	12.15-13.45	VII	Kewirausahaan	2	A	20	Candra Vionela Merdiana,S.E., M.Sc
					B	15	Candra Vionela Merdiana,S.E., M.Sc
14.00-15.30	III	Aqidah Islam	2	A	55	Abdul Hopid,Dr.,S.Pd.I., M.Ag.	
17/11/2021	08.00-09.30	IV	Mikroprosesor	2	A	42	Muchlas,Dr.,M.T., Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.
					B	35	Muchlas,Dr.,M.T., Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.
	10.00-11.30	VII	Otomasi Industri	2	A	13	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng., Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng.
	12.15-13.45	I	Bahasa Inggris	2	A	43	Djoko Sutrisno,Dr.,S.Pd., M.Pd., Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D.
	14.00-15.30	III	Kapita Selekta	2	A	109	Sunardi,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.
18/11/2021	08.00-09.30	VI	Teknik Klasifikasi & Pengenalan Pola	2	A	69	Drs. Abdul Fadlil,M.T.,Ph.D.
					B	46	Drs. Abdul Fadlil,M.T.,Ph.D.
	10.00-11.30	V	Komunikasi Data	2	A	12	Sunardi,S.T., M.T., Ph.D.
	12.15-13.45	VI	Metodologi Penelitian	2	A	27	Drs. Abdul Fadlil,M.T.,Ph.D. Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
14.00-15.30	III	Probabilitas & Statistik	2	A	9	Drs. Abdul Fadlil,M.T.,Ph.D. Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc	
19/11/2021	08.00-09.30	V	Sistem Berbasis Mikroprosesor	2	A	19	Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.
	10.00-11.30	VIII	Etika Profesi	2	A	8	Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
	13.00-14.30	VII	Engineering Project	2	A	36	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng., Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
					B	38	Riky Dwi Puriyanto,S.T., M.Eng., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng., Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc
I	Dasar Sistem Telekomunikasi	2	A	48	Sunardi,S.T., M.T., Ph.D.		

Yogyakarta, 28 Oktober 2021

Kaprodi Teknik Elektro



**Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng.**