

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GASAL T.A. 2022/2023
PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI - UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Hari	W a k t u	Sem	Mata Kuliah	SKS	KELAS	JML	Dosen	Ruang
Senin 07/11/2022	08.00-09.30	I	Fisika Elektro I	2	A	51	Qonitatul Hidayah,S.Si., M.Sc., Fitria Basuki Sukandaru,S.Si., M.Si.	4.1.5.59 4.1.5.58
	10.00-11.30	III	Elektronika Komputer Digital	2	A	32	Arsyad Cahya Subrata,S.T., M.T., Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.59
	12.30-14.00	Pil	Instrumentasi Biomedis	2	A	22	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D., Son Ali Akbar,S.T., M.Eng.	4.1.5.59
	14.15-15.45	VII	Kewirausahaan	2	A,B	111	Barry Nur Setyanto, S.Pd., M.Pd.	Online
Selasa 08/11/2022	08.00-09.30	III	Medan Elektromagnetik	2	A	32	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D., Liya Yusrina Sabila,S.T., M.T.	4.1.5.59
	10.00-11.30	I	Dasar Komputer dan Pemrograman	2	A	51	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.58
		Pil	Teknologi Terapan I	2	A	5	Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng., Haris Imam Karim Fathurrahman,S.Pd., M.Sc, Liya Yusrina Sabila,S.T., M.T.	4.1.5.58
	12.30-14.00	Pil	Kendali Motor	2	A	49	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.58
	14.15-15.45	V	Pancasila	2	A	35	Trisna Sukmayadi, S.Pd., M.Pd.	Online
Rabu 09/11/2022	08.00-09.30	VII	Engineering Project	2	A	65	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T., Riky Dwi Purianto, S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.60
	10.00-11.30	I	Konversi Energi	2	A	51	Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng., Arsyad Cahya Subrata,S.T., M.T.	4.1.5.59 4.1.5.58
	12.30-14.00	I	Tahsinul Quran (Reguler)	0	C,D	36	Diyan Fathurrahman, S.Th.I.	4.1.5.59
		Pil	Sistem Cerdas	2	A	20	Abdul Fadlil,Drs,M.T., Ph.D., Nuryono Satya Widodo,S.T., M.Eng.	4.1.5.58
	14.15-15.45	I	Bahasa Inggris	2	A	49	Djoko Sutrisno,Dr.,S.Pd., M.Pd., Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D.	Online
Kamis 10/11/2022	08.00-09.30	I	Matematika Teknik I	2	A	49	Aris Thobirin,Drs,M.Si	4.1.5.59 4.1.5.58
	10.00-11.30	III	Sinyal dan Sistem	2	A	36	Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc, Abdul Fadlil,Drs,M.T., Ph.D.	4.1.5.59
	12.30-14.00	Pil	Sistem Kendali Lanjut	2	A	49	Denny Dermawan,S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.58
	14.15-15.45	III	Kapita Seleкта	2	A	37	Sunardi,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.	Online
Jumat 11/11/2022	08.00-09.30	III	Metode Numerik	2	A	33	Anton Yudhana,S.T., M.T., Ph.D., Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.	4.1.5.59
	10.00-11.30	V	Programmable Logic Controller (PLC)	2	A,B	64	Haris Imam Karim Fathurrahman, S.Pd., M.Sc, Riky Dwi Purianto, S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.60
	13.00-14.30	I	Al Quran dan Hadits	2	A	49	Siti Majidah, Lc., M.A.	Online
Sabtu 12/11/2022	08.00-09.30	III	Pemrograman Lanjut	2	A	28	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng., Son Ali Akbar, S.T., M.Eng.	4.1.5.59
	10.00-11.30	V	Desain Produk	2	A	37	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng., Agung Kristanto,S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.59
	12.30-14.00	VI	Metodologi Penelitian	2	A	27	Abdul Fadlil,Dr.,M.T., Sunardi,S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.59
	14.15-15.45	I	Bahasa Indonesia	2	A	48	Muhammad Ardi Kurniawan, S.S., M.A.	Online
Senin 14/11/2022	08.00-09.30	III	Probabilitas & Statistik	2	A	28	Abdul Fadlil,Dr.,M.T., Phisca Aditya Rosyady,S.Si., M.Sc	4.1.5.59
	10.00-11.30	V	Teknik Pengolahan Citra	2	A,B	45	Haris Imam Karim Fathurrahman, S.Pd., M.Sc, Phisca Aditya Rosyady, S.Si., M.Sc	4.1.5.59 4.1.5.58
	12.30-14.00	I	Penulisan Ilmiah	2	A	52	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T., Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.59 4.1.5.58
	14.15-15.45	V	Instrumentasi Elektronika & Kendali	2	A	51	Alfian Ma'arif,S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.58

Selasa 15/11/2022	08.00-09.30	I	Dasar Teknik Elektro	2	A	49	Phisca Aditya Rosyady, S.Si., M.Sc, Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.	4.1.5.59 4.1.5.58
	10.00-11.30	V	Komunikasi Data	2	A	20	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T., Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.58
	12.30-14.00	VII	Otomasi Industri	2	A,B	56	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng., Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.	4.1.5.59 4.1.5.58
	14.15-15.45	III	Aqidah Islam	2	A	38	Shubhi Mahmashony Harimurti, M.A.	Online
Rabu 16/11/2022	08.00-09.30	III	Rangkaian Listrik II	2	A	36	Muchlas,Dr.,M.T., Liya Yusrina Sabila,S.T., M.T.	4.1.5.59
	10.00-11.30	V	Elektronika Daya	2	A,B	78	Tole Sutikno,S.T., M.T., Ph.D., Ahmad Raditya Cahya Baswara,S.T., M.Eng.	4.1.5.59 4.1.5.60
	12.30-14.00	V	Sistem Berbasis Mikroprosesor	2	A	82	Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng., Muchlas, Dr., M.T.	4.1.5.59 4.1.5.60
	14.15-15.45	VII	Ekonomi Teknik	2	A,B	62	Wandhansari Sekar Jatiningrum,S.T., M.Sc., Tatbita Titin Suhariyanto,S.T., M.Sc.	Online

Yogyakarta, 19 Oktober 2022

Kaprodi S1 Teknik Elektro



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