

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GENAP T.A. 2025/2026
PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI - UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Hari	W a k t u	Sem	Mata Kuliah	SKS	KELAS	JML	Dosen	Ruang
Senin, 18 Mei 2026	08.00-09.30	VI	Alat Industri Kimia	3	A	19	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng., Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T.	4.1.4.43
					B	15		
	10.00-11.30	II	Aljabar Linier	3	A	27	Dr.Dhias Cahya Hakika,S.T., M.Sc. Ir. Rachma Tia Evitasari,S.T., M.Eng.	4.1.4.32
				B	22	4.1.4.34		
	12.30-14.00	Pil	Aplikasi Komputer Teknik Kimia	2	A	13	Ir. Agus Aktawan,S.T., M.Eng.	4.1.4.32
Selasa, 19 Mei 2026	08.00-09.30	II	Menggambar Teknik	2	A	27	Ir. Firda Mahira Alfiata Chusna,S.T., M.Eng.	R.Lab Komputasi Teknik Kimia
					B	21		
	10.00-11.30	IV	Kinetika Reaksi Kimia	2	A,B	36	Prof. Dr. Ir.Erna Astuti, S.T., M.T., IPM., ASEAN.Eng. Ir. Firda Mahira Alfiata Chusna,S.T., M.Eng.	4.1.7.79
	12.30-14.00	VI	Pengendalian Proses	2	A	20	Dr.Dhias Cahya Hakika,S.T., M.Sc. Ir. Agus Aktawan,S.T., M.Eng.	4.1.7.79
					B	15		
14.30-16.00	Pil	Bioteknologi Lingkungan	2	A	11	Dr.Dhias Cahya Hakika,S.T., M.Sc. Ir. Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.	4.1.4.34	
		II	Pancasila	2	A	34	Syifa Siti Aulia,S.Pd., M.Pd.	ONLINE
Rabu, 20 Mei 2026	08.00-09.30	IV	Metode Numeris	2	A	19	Prof.Dr.Ir.Zahrul Mufrodi,S.T., M.T.,IPM., ASEANG.Eng. Dr.Ir. Martomo Setyawan,S.T., M.T.	4.1.7.79
					B	16		
	12.30-14.00	II	Neraca Massa	2	A	28	Prof. Dr. Ir.Erna Astuti, S.T., M.T.,IPM., ASEANG.Eng.	4.1.4.47
					B	24		4.1.7.79
	14.30-16.00	IV	Islam Interdisipliner	2	A	40	Drs.Indal Abror,M.Ag.	4.1.7.79
		Studi Keilmuan Islam		AN	9	4.1.4.45		
					1	Dr. Abdul Hopid, S.Pd.I., M.Ag.	4.1.4.45	

Kamis, 21 Mei 2026	08.00-09.30	Pil	Teknologi Bahan Makanan	2	A	10	Ir. Rachma Tia Evtasari,S.T., M.Eng. Gita Indah Budiarti,S.T., M.T.	4.1.7.79
	10.00-11.30	VI	Reaktor Heterogen	2	A	18	Prof. Ir. Maryudi,S.T., M.T., Ph.D.,IPM. Ir. Rachma Tia Evtasari,S.T., M.Eng.	4.1.7.79
					B	16		
12.30-14.00	IV	Kewirausahaan	2	A	28	Dr.ret.nat.Totok Eka Suharto, M.S. Dr.Ir. Endah Sulistiawati,S.T., M.T., IPM.	4.1.7.79	
				B	23		4.1.4.47	
Jumat, 22 Mei 2026	08.00-09.30	VI	Perancangan Pabrik Kimia I	2	A	19	Prof. Ir. Maryudi,S.T., M.T., Ph.D., IPM. Prof.Dr.Ir.Zahrul Mufrodi,S.T., M.T.,IPM.,	4.1.7.79
				B	14			
	09.45-11.15	IV	Termodinamika I	2	A,B	36	Dr. Eng.Farrah Fadhillah Hanum,S.T., M.Eng. Imam Santosa,S.T., M.T.	4.1.7.79
	13.00-14.30	Pil	Teknologi Herbal	2	A	14	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., M.Farm., Ph.D. IPM., ASEAN Eng., Imam Santosa, S.T., M.T.	4.1.7.79
	14.45-16.15	II	Kimia Fisika	2	A	13	Imam Santosa,S.T., M.T.	4.1.4.47
B					16			
	Pil	Teknologi Katalis	2	A	12	Dr. Dra. Ir. Siti Salamah,M.Si.	4.1.4.46	
Senin, 25 Mei 2026	08.00-09.30	Pil	Teknologi Material Maju	2	A	13	Dr.ret.nat.Totok Eka Suharto, M.S. Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., M.Farm., Ph.D. IPM., ASEAN Eng.,	4.1.4.44
			Teknologi Kimia Hasil Hutan dan Perkebu					
	10.00-11.30	VI	Pengolahan Limbah	2	A,B	34	Dr.Dra. Ir. Siti Salamah,M.Si. Shinta Amelia,S.T., M.Eng	4.1.7.79
	12.30-14.00	IV	Metodologi Penelitian	2	A,B	32	Prof.Dr. Ir. Siti Jamilatun,M.T., IPM. Prof.Dr.Ir.Zahrul Mufrodi,S.T., M.T.,IPM.,ASEAN Eng.	4.1.7.79
					10	4.1.4.46		
	14.30-16.00	Pil	Studi Kemuhmadiyah	2	AN	1	Muhammad Ridha, S.Thi., M.Ag.	4.1.4.46
Pil								Teknologi Minyak, Gas Bumi, dan Batu Ba
Selasa, 26 Mei 2026	08.00-09.30	Pil	Pencegahan Pencemaran	2	A	15	Dr.Dra. Ir. Siti Salamah,M.Si.	4.1.4.46
		II	Bahasa Inggris	2	A	50	AZWAR ABBAS,Dr.,S.Pd., M.Hum.	4.1.4.34 4.1.7.79
	10.00-11.30	IV	Operasi Perpindahan Massa dan Panas	2	A,B	36	Dr.Ir.Endah Sulistiawati,S.T., M.T., IPM. Shinta Amelia,S.T., M.Eng	4.1.7.79
	12.30-14.00	Pil	Teknik Lingkungan	2	A	8	Prof. Ir. MARYUDI,S.T., M.T., Ph.D.,IPM. Aster Rahayu,S.Si., M.Si., Ph.D	4.1.4.44
	14.30-16.00	Pil	Teknologi Bioproses	2	A	19	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., M.Farm., Ph.D. IPM., ASEAN Eng.	4.1.4.44

Yogyakarta, 27 April 2026

Kaprodi,



Ir. Agus Aktawan,S.T., M.Eng.