

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GASAL T.A. 2023/2024
PROGRAM STUDI S2 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI - UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Hari	W a k t u	Sem	Mata Kuliah	SKS	KELAS	Dosen	Ruang
Senin, 13/11/2023	08.00-09.30	I	Termodinamika Lanjut (offline)	3	A	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng. Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T.	4.1.5.RSB
		Pil	Teknologi Nano untuk Pangan dan Farmasi	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D./ Dr.rer.nat. Totok Eka Suharto, M.S.	4.1.5.RSB
	10.00 - 11.30	Pil	Analisis Resiko Lingkungan/Industri	3	A	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng./ Ir. Maryudi, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	4.1.5.RSB
	12.30-14.00	Pil	Teknologi Pengolahan Sampah menjadi Energi	3	A	Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T./ Dr. Ir.Martomo Setyawan, S.T., M.T.	4.1.5.RSB
	14.30-16.00	III	Analisis Instrumentasi Lanjut dalam Teknik Kimia	3	A	Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D/ Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng.	4.1.5.RSB
Selasa, 14/11/2023	08.00-09.30	Pil	Teknologi Herbal dan Sediaan Farmasi	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D./ Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D./	4.1.5.RSB
		II	Teknik Reaksi Kimia Lanjut	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D./ Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng.	4.1.5.RSB
	10.00-11.30	III	Al-Islam dan Kemuhmadiyahahan	2	A	LPSJ	4.1.5.RSB
Rabu, 15/11/2023	08.00 - 09.30	I	Fenomena Transfer Lanjut (offline)	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D. Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T.	4.1.5.RSB
	10.00-11.30	Pil	Teknologi Pengolahan Batubara	3	A	Dr. Eng., Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng. Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T.	4.1.5.RSB
		Pil	Dasar-Dasar Teknik Lingkungan	3	A	Ir. Maryudi, S.T., M.T., Ph.D. Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D	4.1.5.RSB
	12.30-14.00	I	Metodologi Penelitian (offline)	3	A	Dr. Ir. Zahrul Mufrodi, S.T., M.T., IPM Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.	4.1.5.RSB
Kamis, 16/11/2023	08.00-09.30	Pil	Teknologi Kosmetika	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D./ Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D.	4.1.5.RSB
		Pil	Teknik Katalisis Industri	3	A	Dr.ret.nat., Totok Eka Suharto, M.S. Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D	4.1.5.RSB
		Pil	Teknologi Pengolahan pangan	3	A	Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D. Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.RSB
Jum'at 17/11/2023	08.00-09.30	Pil	Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Beracun	3	A	Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D/ Ir.Maryudi, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	4.1.5.RSB
		Pil	Manajemen dan Konservasi Energi	3	A	Dr. Ir. Erna Astuti, S.T., M.T., IPM/ Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.	4.1.5.RSB
		Pil	Teknologi pengemasan pangan	3	A	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D./ Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D	4.1.5.RSB
	09.45-11.15	II	Rekayasa Desain Produk	3	A	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng./ Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.	4.1.5.RSB
Sabtu, 18/11/2023	08.00-09.30	Pil	Teknologi Konversi Biomassa	3	A	Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T./ Dr.Erna Astuti, ST., M.T.	4.1.5.RSB
		II	Proposal Tesis	3	A	Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T./ Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D	4.1.5.RSB
	10.00-11.30	Pil	Teknologi Pengolahan Minyak dan Gas Bumi	3	A	Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T./ Dr. Ir. Zahrul Mufrodi, S.T., M.T., IPM	4.1.5.RSB
		PIL	Pemodelan dan Perancangan IPAL	3	A	Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D/ Ir. Maryudi, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	4.1.5.RSB

Yogyakarta, 23 Oktober 2023
Kaprosdi S2 Teknik Kimia

Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.