

JADUAL UJIAN SEMESTER GANJIL TAHUN 2021 / 2022

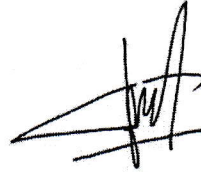
Jurusan : Teknik Kimia

Jenjang Studi : S-1

Nu.	Hari,Tgl	Jam	Matakuliah	Smt	SKS	Jml.	Tempat	Dosen
1	Senin, 03-01-2022	08.00	Agama Katholik (2021)	1	2	3	S1.07	Yoseph Kristianto, SFK, M.Pd
		08.00	Agama Kristen (2021)	1	2	1	S2.07	Pdt.Purwanto Rachmat, STh.
		08.00	Agama Islam (2021)	1	2	10	B2.17	Dra.Arifah Budhyati Mz, M.Pd.
		10.30	Operasi Pemisahan Bertingkat (2021)	5	3	29	B2.15	Ir.Ganjar Andaka, Ph.D
		13.00	Teknik Lingkungan (2021)	7	2	4	B2.03	Dewi Wahyuningtyas, S.T., M.Eng
		15.30	Proses Transfer (2021)	5	2	25	S2.07	Ir.Ganjar Andaka, Ph.D
2	Selasa, 04-01-2022	08.00	Bahasa Indonesia (2021)	1	2	12	S1.07	Siti Saudah, S.Pd.,M.Hum.
		10.30	Metodologi Penelitian (2021)	5	2	16	S1.06	Bambang Kusmartono, ST., MT.
		13.00	Termodinamika Teknik Kimia I (2021)	3	3	9	S2.06	Dewi Wahyuningtyas, S.T., M.Eng
		15.30	Ekonomi Teknik & Manajemen (2021)	6	2	10	S2.02	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.
3	Rabu, 05-01-2022	08.00	Penyediaan Energi (2021)	1	2	14	S2.03	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.
		10.30	Matematika Teknik Kimia II (2021)	5	3	19	B2.02	Ir.Sumarni, MS
		13.00	Mekanika Fluida (2021)	3	2	5	S1.07	Ani Purwanti, S.T., M.Eng
		15.30	Pengendalian Proses (2021)	5	2	25	S2.06	Ani Purwanti, S.T., M.Eng
4	Kamis, 06-01-2022	08.00	Menggambar Teknik (2021)	3	2	6	P-20	Ani Purwanti, S.T., M.Eng
		10.30	Kimia Dasar (2021)	1	3	21	B2.03	Ir.Murni Yuniwati, MT.
		13.00	Teknik Reaksi Kimia I (2021)	5	3	19	B1.12	Ir.Murni Yuniwati, MT.
		15.30	Perancangan Reaktor (2021)	6	3	18	B2.02	Ir.Sumarni, MS
5	Jumat, 07-01-2022	08.00	Kimia Organik (2021)	1	3	12	B2.03	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.
		13.30	Kewirausahaan (2021)	7	2	19	S2.07	Aji Pranoto, S.Pd., M.Pd.
		15.30	Teknologi Membran (2021)	7	2	3	B2.02	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.
		15.30	Teknologi Minyak Nabati (2021)	7	2	1	S2.07	Ani Purwanti, S.T., M.Eng
6	Senin, 10-01-2022	08.00	Fisika Dasar (2021)	1	2	14	S1.07	Ir.Ganjar Andaka, Ph.D
		10.30	Teknologi Granulasi (2021)	7	2	7	S2.07	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.
		13.00	Utilitas Industri (2021)	3	2	8	B2.02	Bambang Kusmartono, ST., MT.
		15.30	Teknik Bioproses (2021)	3	2	7	S2.06	Dewi Wahyuningtyas, S.T., M.Eng
7	Selasa, 11-01-2022	08.00	Kalkulus I (2021)	1	3	14	B2.02	Ani Purwanti, S.T., M.Eng
		08.00	Manajemen Mutu (2021)	7	2	5	S2.03	Ir.Risma Adelina Simanjuntak, MT.
		10.30	Komputasi Teknik Kimia (2021)	5	2	9	B2.14	Dewi Wahyuningtyas, S.T., M.Eng
		10.30	Teknologi Minyak Bumi (2021)	7	2	1	B2.14	Ir.Sumarni, MS
		13.00	Perancangan Pabrik Kimia (2021)	6	3	18	B2.03	Ir.Ganjar Andaka, Ph.D
		15.30	Pengantar Matematika Teknik Kimia (2021)	3	2	8	S2.03	Ir.Murni Yuniwati, MT.

8	Rabu, 12-01-2022	08.00	Kimia Analisis (2021)	1	3	15	B2.03	Bambang Kusmartono, ST., MT.
		10.30	Azas Teknik Kimia I (2021)	3	2	12	S1.07	Ir.Murni Yuniwati, MT.
		13.00	Teknologi Bahan Makanan (2021)	7	2	3	B2.03	Bambang Kusmartono, ST., MT.
		13.00	Keselamatan Proses Kimia (2021)	3	2	4	B2.03	Sri Rahayu Gusmarwani, S.T., M.T.

Yogyakarta, 21 Desember 2021
Ka. BA3K



Ari Santoso, S.T., M.Sc.