



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan
 Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA

TEKNIK KIMIA

2021/2022 GANJIL

Mata kuliah : MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I

Nama Kelas : A1

Dosen Pengajar : Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	20200410300004	QODRIANI APRI WULANDARI	16		16			100
2	20200410300006	TIARA SALFICHOTULLAILA	16		16			100
3	20200410300025	RATIH HARTINI	16		16			100
4	20200410300031	ISTIQOMAH WAHYU ASIH	16		16			100
5	20200410300032	DHIYA MAR'ATUSH SHALIHAH	16		16			100
6	20200410300036	MUTIA FITRIANI	16		16			100
7	20200410300039	FIKRIYANSYAH	16		16			100
8	20200410300041	YASMIN HAWA AZZAHRA	16		16			100
9	20200410300042	HANNA MARDIYATUL MA'MUN	16		16			100
10	20200410300045	AINUL WASILAH	16		16			100
11	20200410300046	FAUZIAH ATHILAH SALSABILA	16		16			100
12	20200410300048	ASTRI RAHMAWATI	16		16			100
13	20200410300049	RIFA NABILAH	16		16			100

Jakarta, 26 Februari 2022

Ketua Prodi Teknik Kimia

IKA KURNIATY, ST, MT
 NIP. 201501



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
 Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK KIMIA 2021/2022 GANJIL


MATA KULIAH : MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I
 NAMA DOSEN : Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.
 KREDIT/SKS : 3 SKS
 KELAS : A1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 22 September 2021	07:30	10:00		Selesai	Pendahuluan	Tilawah QS. An Naba 1-40 dan QS. An Naazi'at 1-15 Pendahuluan	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
2	Rabu, 29 September 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.1 PD Biasa 2.2 PD Homogen Latihan Soal	Tilawah QS. An Naazi'at 16-46, Abasa 1-42 dan At Takwir 1-10 Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.1 PD Biasa 2.2 PD Homogen Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
3	Rabu, 6 Oktober 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Non Homogen bentuk a/p, b/q, c/r Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. At Takwir 11-29, Al Infithor 1-19 dan Al Muthoffiini 1-12. Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Non Homogen bentuk a/p, b/q, c/r Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
4	Rabu, 13 Oktober 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Non Homogen bentuk $y.f(x,y) dx + x.g(x,y) dy$ Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al Muthoffiini 13-36, Al Insiyiqaaq 1-25, Al Buruuq 1-7 Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Non Homogen bentuk $y.f(x,y) dx + x.g(x,y) dy$ Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
5	Rabu, 27 Oktober 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Eksak Latihan Soal Tugas	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.2 PD Eksak Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	

6	Rabu, 3 November 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.3 PD Non Eksak, (1) z fungsi x saja, (2) z fungsi y saja Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al Buruuj 9-22, Ath Thaariq, Al A'la, Al Ghaasyiyah Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.3 PD Non Eksak, (1) z fungsi x saja, (2) z fungsi y saja Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
7	Rabu, 10 November 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.3 PD Non Eksak, (3) z fungsi x dan y, (4) Homogen, (5) Non-Homogen Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al Fajr, Al Balad, Asy Syams 1-10 Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 2.3 PD Non Eksak, (3) z fungsi x dan y, (4) Homogen, (5) Non-Homogen Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
8	Rabu, 17 November 2021	07:30	10:00		Selesai	UTS	UTS	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
9	Rabu, 24 November 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 Bab 2.4 PD Linier dan Bernouli Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Asy Syams 11-15, Al Lail 1-21, Adh Dhuhaa 1-11, Al Insyirah 1-8, At Tiin 1-8 Bab 2. PD Orde 1 dan Pangkat 1 Bab 2.4 PD Linier dan Bernouli Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
10	Rabu, 1 Desember 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 3. PD Orde 2 3.1 PD Orde 2 dengan variabel bebas 3.2 PD Orde 2 dengan variabel tak bebas Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al 'Alaq 1-19, Al Bayyinah 1-8, Al Zalzalah 1-8 dan Al 'Adiyaat 1-11 Bab 3. PD Orde 2 3.1 PD Orde 2 dengan variabel bebas 3.2 PD Orde 2 dengan variabel tak bebas Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
11	Rabu, 8 Desember 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al Qaari'ah 1-11, At Takatsur 1-8, Al Ashr 1-3, Al Humazah 1-9, Al Fiil 1-5, Al Quraisy 1-4, Al Maa'uun 1-7, Al Kautsar 1-3 dan Al Kaafiruun 1-6 Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	

12	Rabu, 15 Desember 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen dan Non Homogen Latihan Soal Tugas	Tilawah QS. Al Muluk 1-30 dan Al Qalam 1-52 Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen dan Non Homogen Latihan Soal Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
13	Rabu, 22 Desember 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen dan Non Homogen Latihan Soal	Tilawah QS. An Nashr, Al Masadd, Al Ikhlas, Al Falaq, An Naas, Al Haaqqa 1-52 dan Al Ma'arij 1-18 Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.1 PD Linier Homogen dan Non Homogen Latihan Soal	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
14	Rabu, 29 Desember 2021	07:30	10:00		Selesai	Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.2 PD Linier Non Homogen Tugas	Tilawah QS. Nun 1-28, Al Jin 1-28 dan Al Muzammil 1-20 Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.2 PD Linier Non Homogen Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
15	Rabu, 5 Januari 2022	07:30	10:00		Selesai	Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.2 PD Linier Non Homogen (Lanjutan) Tugas	Tilawah QS. Al Ma'aarij 19-44, Al Muddatsir 1-56 Bab 4. PD Linier dengan Koefisien Konstan 4.2 PD Linier Non Homogen (Lanjutan) Tugas	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
16	Rabu, 19 Januari 2022	13:30	15:30		Selesai	UAS	UAS	(13 / 13)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	

Jakarta, 26 Februari 2022
Ketua Prodi Teknik Kimia



IKA KURNIATY, S.T., MT
NIP. 201501



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
 Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK KIMIA

PERIODE : 2021/2022 GANJIL

Mata kuliah : MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I

Nama Kelas : A1

Kode Mata kuliah : 0403015

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (40%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	20200410300004	QODRIANI APRI WULANDARI	88.00	90.00	85.00	87.70	A	✓		
2	20200410300006	TIARA SALFICHOTULLAILA	86.00	82.00	75.00	81.50	A-	✓		
3	20200410300025	RATIH HARTINI	76.00	75.00	65.00	72.40	B	✓		
4	20200410300031	ISTIQOMAH WAHYU ASIH	88.00	80.00	75.00	81.70	A-	✓		
5	20200410300032	DHIYA MAR'ATUSH SHALIHAH	87.00	78.00	65.00	77.70	B+	✓		
6	20200410300036	MUTIA FITRIANI	86.00	82.00	75.00	81.50	A-	✓		
7	20200410300039	FIKRIYANSYAH	85.00	75.00	70.00	77.50	B+	✓		
8	20200410300041	YASMIN HAWA AZZAHRA	88.00	80.00	74.00	81.40	A-	✓		
9	20200410300042	HANNA MARDIYATUL MA'MUN	85.00	80.00	77.00	81.10	A-	✓		
10	20200410300045	AINUL WASILAH	88.00	90.00	85.00	87.70	A	✓		
11	20200410300046	FAUZIAH ATHILAH SALSABILA	87.00	80.00	80.00	82.80	A-	✓		
12	20200410300048	ASTRI RAHMAWATI	87.00	80.00	75.00	81.30	A-	✓		
13	20200410300049	RIFA NABILAH	88.00	75.00	70.00	78.70	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			86.08	80.54	74.69	81.00	3.60			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 7 Februari 2022** oleh **15291**

Tanggal Cetak : Sabtu, 26 Februari 2022, 07:22:44

Paraf Dosen :

Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.