



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeude Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA

TEKNIK KIMIA

2022/2023 GENAP

Mata kuliah : BAHAN KONSTRUKSI TEKNIK KIMIA

Nama Kelas : B1

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

No	NPM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	20210410300004	AQIL PRATAMA NUGRAHA	16		16			100
2	20210410300006	MUHAMMAD RIZKY	16	1	15			93.75
3	20210410300010	FAUZIAH AMALIA	16		16			100
4	20210410300012	ROBBY JULIAN FATHUR ROHMAN	16		16			100
5	20210410300014	FADIL TAUFIQ	16		15	1		100
6	20210410300015	RUDI SEPTIAN HERFINDO	16		16			100
7	20210410300017	AZKIYA SAFITRI	16		16			100
8	20210410300024	ERNA KURNIA WATI	16		16			100
9	20210410300025	AYUNINGTIAS ASMARA SUCI	16		16			100
10	20210410300026	RIZKI RAHMAWATI	16		16			100
11	20210410300028	ZAKI MOHAMMAD LUTFILLAH	16		16			100
12	20210410370001	ELINA OLIVIA	16	1	15			93.75
13	20210410370004	RAMADHANI SAFITRI APIA	16	1	14	1		93.75
14	22040370001	MUHAMMAD ALI IKHSAN	16		14	2		100
15	22040370002	TAUFIK AMANULLAH SURYO	16		14	2		100
16	22040370003	SITI RAHMAH AFRAM	16		14	2		100
17	22040370005	MABRUR	16		13	3		100
18	22040370006	HANIF HILMI	16	1	13	2		93.75
19	22040370007	DOLLA AFNITA	16		14	2		100
20	22040370008	INDRA DWI SETIAWAN	16		15	1		100
21	22040370011	HABIB PERMANA PUTRA	16		15	1		100

Jakarta, 26 Agustus 2023
Ketua Prodi Teknik Kimia

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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK KIMIA 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : BAHAN KONSTRUKSI TEKNIK KIMIA
NAMA DOSEN : Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 2 Maret 2023	18:10	19:50		Selesai	Pendahuluan dan Pengenalan Bahan	Tilawah Al Muluk 1-15 Pendahuluan dan Pengenalan Bahan	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
2	Sabtu, 4 Maret 2023	08:00	09:40	A201	Selesai	Struktur Bahan	- Tilawah Al Muluk 16-30 - Struktur Bahan	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
3	Rabu, 8 Maret 2023	18:10	19:50		Selesai	Korosi	Korosi	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
4	Jumat, 10 Maret 2023	18:10	19:50		Selesai	Perlindungan Terhadap Karat	Perlindungan Terhadap Karat	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
5	Sabtu, 18 Maret 2023	10:30	12:10	B304	Selesai	Aluminium & Aluminium Alloy	Aluminium & Aluminium Alloy	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
6	Sabtu, 1 April 2023	10:30	12:10	B304	Selesai	Besi dan Baja: Klasifikasi, Kodifikasi, Penggunaan dan Pembuatan	Besi dan Baja: Klasifikasi, Kodifikasi, Penggunaan dan Pembuatan	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
7	Sabtu, 8 April 2023	13:30	14:30	B302	Selesai	Tembaga (Cu) dan Cu-Alloy	- Tilawah QS. Al 'Alaq - Tembaga (Cu) dan Cu-Alloy	(17 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
8	Sabtu, 15 April 2023	10:30	12:00	B304	Selesai	UTS	UTS	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
9	Kamis, 11 Mei 2023	17:55	19:50		Selesai	Perlakuan Panas (Heat Treatment)	Perlakuan Panas (Heat Treatment)	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
10	Rabu, 17 Mei 2023	18:10	19:50		Selesai	Pemeriksaan & Pengujian Kualitas Logam	Pemeriksaan & Pengujian Kualitas Logam	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
11	Jumat, 26 Mei 2023	18:10	19:50		Selesai	Polimer: Klasifikasi berdasarkan Jenis Monomer, Asal, Sifat Thermal, dan Reaksi Pembentukan	Polimer: Klasifikasi berdasarkan Jenis Monomer, Asal, Sifat Thermal, dan Reaksi Pembentukan	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
12	Selasa, 6 Juni 2023	18:10	19:50		Selesai	Keramik: Sejarah, Karakteristik, Proses Pembuatan, Proses Pembakaran.	Keramik: Sejarah, Karakteristik, Proses Pembuatan, Proses Pembakaran.	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
13	Sabtu, 10 Juni 2023	10:30	12:10	B305	Selesai	Komposit: Penyusun, Sifat, Klasifikasi, Kelebihan dan Kekurangan	Komposit: Penyusun, Sifat, Klasifikasi, Kelebihan dan Kekurangan	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
14	Selasa, 13 Juni 2023	19:50	21:30		Selesai	Pembahasan Jurnal terkait Heat Treatment	Pembahasan Jurnal terkait Heat Treatment	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
15	Sabtu, 17 Juni 2023	08:00	09:40	B306	Selesai	Pembahasan Jurnal terkait Destructive atau Non Destructive Test	Pembahasan Jurnal terkait Destructive atau Non Destructive Test	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	
16	Sabtu, 22 Juli 2023	08:30	10:30	C103	Dimulai	UAS	UAS	(21 / 21)	Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.	

Jakarta, 26 Agustus 2023
Ketua Prodi Teknik Kimia

IKA KURNIATY, S.T., M.T.
NIDN. 0315108604



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK KIMIA

PERIODE : 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : BAHAN KONSTRUKSI TEKNIK KIMIA

Nama Kelas : B1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 0403027

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (40%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	20210410300004	AQIL PRATAMA NUGRAHA	89.75	90.00	74.00	85.10	A	✓		
2	20210410300006	MUHAMMAD RIZKY	82.75	85.00	78.00	82.00	A-	✓		
3	20210410300010	FAUZIAH AMALIA	89.25	84.00	88.00	87.30	A	✓		
4	20210410300012	ROBBY JULIAN FATHUR ROHMAN	87.50	88.00	90.00	88.40	A	✓		
5	20210410300014	FADIL TAUFIQ	67.00	75.00	88.00	75.70	B+	✓		
6	20210410300015	RUDI SEPTIAN HERFINDO	92.00	90.00	98.00	93.20	A	✓		
7	20210410300017	AZKIYA SAFITRI	72.00	81.00	91.00	80.40	A-	✓		
8	20210410300024	ERNA KURNIA WATI	88.00	84.00	97.00	89.50	A	✓		
9	20210410300025	AYUNINGTIAS ASMARA SUCI	82.25	82.00	92.00	85.10	A	✓		
10	20210410300026	RIZKI RAHMAWATI	85.75	85.00	88.00	86.20	A	✓		
11	20210410300028	ZAKI MOHAMMAD LUTFILLAH	90.00	88.00	86.00	88.20	A	✓		
12	20210410370001	ELINA OLIVIA	76.00	83.00	83.00	80.20	A-	✓		
13	20210410370004	RAMADHANI SAFITRI APIA	72.00	70.00	84.00	75.00	B+	✓		
14	22040370001	MUHAMMAD ALI IKHSAN	59.75	86.00	88.00				✓	
15	22040370002	TAUFIK AMANULLAH SURYO	65.00	94.00	90.00	81.20	A-	✓		
16	22040370003	SITI RAHMAH AFRAM	83.25	93.00	91.00	88.50	A	✓		
17	22040370005	MABRUR	88.50	82.00	96.00	88.80	A	✓		
18	22040370006	HANIF HILMI	55.00	78.00	82.00	70.00	B	✓		
19	22040370007	DOLLA AFNITA	87.00	95.00	86.00	89.10	A	✓		
20	22040370008	INDRA DWI SETIAWAN	84.50	94.00	91.00	89.30	A	✓		
21	22040370011	HABIB PERMANA PUTRA	55.00	94.00	84.00	75.40	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			78.68	85.76	87.86	79.93	3.60			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 7 Agustus 2023** oleh **15214**

Tanggal Cetak : Sabtu, 26 Agustus 2023, 20:54:13

Paraf Dosen :


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