



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 MESIN 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : KONVERSI ENERGI BIOMASSA & BIO GAS
NAMA DOSEN : ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 13 Maret 2023	18:10	20:40		Selesai	Pendahuluan	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Pembelajaran #1, Materi Pembelajaran #1, dan Tugas Pembelajaran #1	(10 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
2	Sabtu, 25 Maret 2023	16:00	18:30	B306	Selesai	Konsep biomassa	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #2, Video Conference Pembelajaran #2, dan Tugas Pembelajaran #2	(8 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
3	Senin, 27 Maret 2023	18:10	20:40		Selesai	Teknik konversi energi biomassa padatan	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #3, Tugas Pembelajaran #3, dan Video Conference Pembelajaran #3	(16 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
4	Senin, 3 April 2023	18:10	20:40		Selesai	Teknik pengolahan biodiesel	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Pembelajaran #4, Materi Pembelajaran #4, dan Tugas Pembelajaran #4	(12 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
5	Sabtu, 8 April 2023	13:00	15:30	B305	Selesai	Pengolahan biodiesel dengan katalis	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #5, Tugas Pembelajaran #5, dan Video Conference Pembelajaran #5	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
6	Senin, 10 April 2023	18:10	20:40		Selesai	Pengolahan biodiesel non katalis	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Pembelajaran #6, Materi Pembelajaran #6, dan Tugas Pembelajaran #6	(12 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
7	Sabtu, 15 April 2023	12:00	13:30	B302	Selesai	Model matematis pengolahan biodiesel	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Pembelajaran #7, Materi Pembelajaran #7, dan Tugas Pembelajaran #7	(12 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
8	Senin, 8 Mei 2023	18:10	20:40		Selesai	Overview bioethanol	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #8, Video Conference Pembelajaran #8, dan Tugas Pembelajaran #8	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	



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 MESIN 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : KONVERSI ENERGI BIOMASSA & BIO GAS
NAMA DOSEN : ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Sabtu, 13 Mei 2023	09:40	12:10	C203	Selesai	UTS	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah UTS	(9 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
10	Sabtu, 20 Mei 2023	08:50	11:20	B305	Selesai	Proses Bioetanol	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #10, Tugas Pembelajaran #10, dan Video Conference Pembelajaran #10	(12 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
11	Senin, 22 Mei 2023	18:10	19:50		Selesai	Pretreatment dan hidrolisis	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #11, Tugas Pembelajaran #11, dan Video Conference Pembelajaran #11	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
12	Sabtu, 27 Mei 2023	13:00	15:30	B303	Selesai	Fermentasi dan pemurnian Bioetanol	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Pembelajaran #12, Materi Pembelajaran #12, dan Tugas Pembelajaran #12	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
13	Senin, 5 Juni 2023	18:10	20:40		Selesai	Pengolahan Biogas	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tugas Pembelajaran #13, Materi Pembelajaran #13, dan Video Conference Pembelajaran #13	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
14	Sabtu, 10 Juni 2023	16:00	18:30	B101	Selesai	Gasifikasi	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #14, Tugas Pembelajaran #14, dan Video Conference Pembelajaran #14	(11 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
15	Senin, 19 Juni 2023	18:10	20:40		Selesai	Gasifikasi Lanjutan dan Quiz	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #15, Video Conference Pembelajaran #15, dan Tugas Pembelajaran #15	(16 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	
16	Minggu, 9 Juli 2023	10:30	12:30	A201	Selesai	UAS	UAS	(7 / 16)	ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D	

Jakarta, 15 Agustus 2023
Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta

Dr. Ma'mun Murod, M.Si.
NIDN. 0313067301



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeup 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

ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK MESIN 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : 0404055 - KONVERSI ENERGI BIOMASSA & BIO GAS

Nama Kelas : B1

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA															
			13 Mar 2023	25 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	8 Apr 2023	10 Apr 2023	15 Apr 2023	8 Mei 2023	13 Mei 2023	20 Mei 2023	22 Mei 2023	27 Mei 2023	5 Jun 2023	10 Jun 2023	19 Jun 2023	9 Jul 2023
1	2019440025	GANI MUHAMAD ADRIANTO	A	A	I	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H	A
2	20200410400013	MISHBAHUS SHOBAH	A	A	I	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H	A
3	20200410400014	TAUFIQURROHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A
4	20200410400031	HANIF RAMA YUDA SETIAWAN	H	I	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A
5	20200410400032	RIZQI ALI MUSTAFA	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
6	20200410400033	LUTHFI FAUZAN DANNY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	20200410400036	ADAMS LAKSAYOGA	I	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H
8	20200410400038	OSAMAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	20200410400048	ARIEF RAFI FAISAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10	20200410400054	HABIL IKHWANI	A	A	I	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H	A
11	20200410400055	PUTHUT JATI PRASTOWO	A	A	I	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H	A
12	20200410400056	KUKUH HARYADI	A	A	H	H	A	H	I	H	H	H	A	A	A	A	H	A
13	20200410400057	JUNDI WALIYUDIN ULWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14	20200410400058	MUHAMAD FIKRI NUGROHO	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15	20210410470001	RIFQI PUTRA SEMENDO	H	A	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A
16	20210410470006	ABDILLAH AGUNG NUGROHO	A	I	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen																		



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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK MESIN

PERIODE : 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : KONVERSI ENERGI BIOMASSA & BIO GAS

Nama Kelas : B1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 0404055

SKS : 3

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2019440025	GANI MUHAMAD ADRIANTO	0.00	0.00	0.00	0.00	E			
2	20200410400013	MISHBAHUS SHOBAH	0.00	0.00	0.00	0.00	E			
3	20200410400014	TAUFIQURROHMAN	80.00	65.00	0.00	35.50	E			
4	20200410400031	HANIF RAMA YUDA SETIAWAN	80.00	65.00	0.00	35.50	E			
5	20200410400032	RIZQI ALI MUSTAFA	80.00	78.00	0.00	39.40	E			
6	20200410400033	LUTHFI FAUZAN DANNY	90.00	78.00	82.00	82.40	A-	✓		
7	20200410400036	ADAMS LAKSAYOGA	90.00	75.00	81.00	81.00	A-	✓		
8	20200410400038	OSAMAH	90.00	75.00	81.00	81.00	A-	✓		
9	20200410400048	ARIEF RAFI FAISAL	90.00	75.00	81.00	81.00	A-	✓		
10	20200410400054	HABIL IKHWANI	0.00	0.00	0.00	0.00	E			
11	20200410400055	PUTHUT JATI PRASTOWO	0.00	0.00	0.00	0.00	E			
12	20200410400056	KUKUH HARYADI	80.00	65.00	0.00	35.50	E			
13	20200410400057	JUNDI WALIYUDIN ULWAN	90.00	75.00	81.00	81.00	A-	✓		
14	20200410400058	MUHAMAD FIKRI NUGROHO	90.00	78.00	81.00	81.90	A-	✓		
15	20210410470001	RIFQI PUTRA SEMENDO	80.00	65.00	0.00	35.50	E			
16	20210410470006	ABDILLAH AGUNG NUGROHO	90.00	78.00	82.00	82.40	A-	✓		
Rata-rata nilai kelas			64.38	54.50	35.56	47.01	1.62			

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

Tanggal Cetak : Selasa, 15 Agustus 2023, 10:53:22

Paraf Dosen :

ANWAR ILMAR RAMADHAN, Ph.D