



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 1624/A.01.02/2023

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- b. bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA, perlu adanya dosen penanggung jawab matakuliah yang memenuhi persyaratan akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
- c. bahwa untuk tercapainya sebagaimana dimaksud pada konsideran a dan b di atas, dipandang perlu menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Mengingat : 1. Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi.
3. Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI. Nomor 138/DIKTI/Kep/1997. Tanggal 31 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
5. Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 391/A.01.02/2021. Tanggal 13 Ramadhan 1443 H / 25 April 2021 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013.
9. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 001/A.01/1997. Tanggal 30 Agustus 1997, tentang pelimpahan wewenang pengangkatan dan pemberian wewenang Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
10. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (terlampir).
- Kedua : Kepada dosen yang bersangkutan diwajibkan melaksanakan tugas-tugas dosen mengajar sesuai mata kuliah yang diberikan pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Ketiga : Kepada dosen yang bersangkutan berhak menerima honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di UHAMKA.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.
05 Rabiul Awal 1445 H.



Dr./Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III;
3. Para Ketua Program Studi.

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1624/A.01.02/2023
TANGGAL : 26 September 2023 M
: 5 Rabiul Awal 1445 H

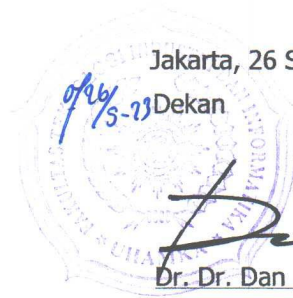
DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Eka Kartikawati, S.Pd., M.Pd.
Tempat, Tgl Lahir : Indramayu, 24 Agustus 1988
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D150953 / 0324088801
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Mesin S1	B-786	Biologi	3	1B	24

Jumlah : 3

Jakarta, 26 September 2023


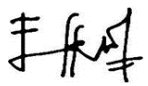

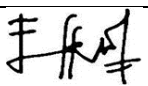

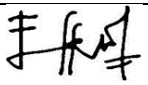

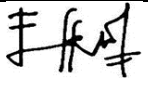

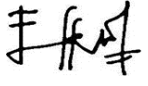

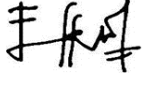

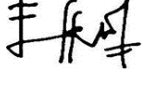

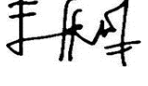


Dr. Dr. Dan Muqisdi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035200 – Biologi
 Kelas : 1B
 Dosen : D150953 – EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.


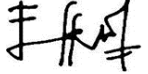

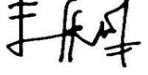

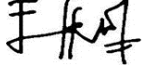

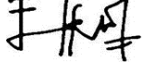

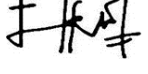



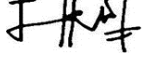

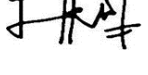
Jadwal Kuliah R.FT401 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 28 Sep 2023	Pendahuluan konsep biologi	24		
2	Kamis 5 Okt 2023	Struktur dan peran biologi dalam kehidupan	24		
3	Kamis 12 Okt 2023	Komunikasi sel	22		
4	Kamis 19 Okt 2023	metabolisme	24		
5	Kamis 26 Okt 2023	Homeostatis	23		
6	Kamis 2 Nov 2023	Sistem gerak	24		
7	Kamis 9 Nov 2023	Bioenergi	24		
8	Kamis 16 Nov 2023	Uts	24		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035200 – Biologi
 Kelas : 1B
 Dosen : D150953 – EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.

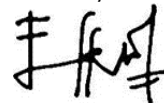
Jadwal Kuliah R.FT401 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 30 Nov 2023	Biomassa, biogas, bioenergi	24		
10	Kamis 7 Des 2023	Biodiesel	23		
11	Kamis 14 Des 2023	sistem mekanikal 2	24		
12	Kamis 21 Des 2023	Bioetanol	24		
13	Kamis 28 Des 2023	Sistem mekanikal 3	19		
14	Kamis 4 Jan 2024	biomaterial	23		
15	Kamis 11 Jan 2024	Biosensor	23		
16	Kamis 18 Jan 2024	Uas	24		

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta,
Dosen ybs



EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035200 - Biologi
 Kelas : 1B
 Dosen : EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			28 Sep 2023	5 Okt 2023	12 Okt 2023	19 Okt 2023	26 Okt 2023	2 Novr 2023	9 Novr 2023	16 Novr 2023	30 Novr 2023	7 Des 2023	14 Des 2023	21 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024			11 Jan 2024
1	2303035002	AGUNG TRI HARIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
2	2303035004	FADLI REZQI RAMDANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
3	2303035006	MUHAMAD IBNU FARHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	2303035008	AVIVO ARDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
5	2303035010	WIDYA DWI TANTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
6	2303035014	MUHAMMAD ABDUL AZIZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
7	2303035016	FARRELL ABHINAYA ACHMAD S	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
8	2303035018	AHMAD SIDQI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
9	2303035020	NAUFAL FADHLURROHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
10	2303035022	MUHAMMAD AFZAL RASHID JUANDA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	14	87
11	2303035024	ABDUL DZAKI NAUFAL HANIF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
12	2303035028	MUHAMMAD HARIST DAFFA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	15	93
13	2303035030	MUHAMMAD RIZKI WIBOWO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
14	2303035032	MUHAMMAD ZULVAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	14	87
15	2303035034	AMY MUBAROK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
16	2303035036	MUHAMMAD HILAL RAMADHAN ZUHRI	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	14	87
17	2303035038	MUHAMMAD FAIZAL HAFID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
18	2303035040	DEWA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
19	2303035042	MUHAMMAD SADAM AZ ZIKRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
20	2303035046	MUHAMAD ARIF GUNAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
21	2303035050	MUHAMMAD IQBAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035200 - Biologi
 Kelas : 1B
 Dosen : EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.

Keterangan : X => Tidak Hadir

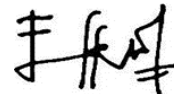
NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			28 Sep 2023	5 Okt 2023	12 Okt 2023	19 Okt 2023	26 Okt 2023	2 Novr 2023	9 Novr 2023	16 Novr 2023	30 Novr 2023	7 Des 2023	14 Des 2023	21 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024			11 Jan 2024
22	2303035051	DANDI ANASTULLOH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2303035053	DERMAWAN SANDY RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2303035056	MUHAMMAD AKBAR MAULANA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
Jumlah hadir :			24.00	24	22	24	23	24	24	24	24	23	24	24	19	23	23	24	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Biologi
 Kelas : 1B
 Dosen : EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (5 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2303035002	AGUNG TRI HARIANTO	89	90	81	92	88.05	A
2	2303035004	FADLI REZQI RAMDANI	88	88	80	85	84.40	A
3	2303035006	MUHAMAD IBNU FARHAN	85	88	60	65	70.25	B
4	2303035008	AVIVO ARDIANSYAH	89	88	73	71	76.75	B
5	2303035010	WIDYA DWI TANTRI	87	90	79	75	80.55	A
6	2303035014	MUHAMMAD ABDUL AZIZ	88	89	74	75	78.85	B
7	2303035016	FARRELL ABHINAYA ACHMAD S	85	88	52	80	73.85	B
8	2303035018	AHMAD SIDQI	88	89	60	70	72.65	B
9	2303035020	NAUFAL FADHLURROHMAN	87	88	82	88	86.15	A
10	2303035022	MUHAMMAD AFZAL RASHID JUANDA	86	77	58	60	64.95	C
11	2303035024	ABDUL DZAKI NAUFAL HANIF	87	89	75	90	85.10	A
12	2303035028	MUHAMMAD HARIST DAFFA	85	76	53			
13	2303035030	MUHAMMAD RIZKI WIBOWO	87	88	66	60	70.15	B
14	2303035032	MUHAMMAD ZULVAN	88	89	70	72	76.45	B
15	2303035034	AMY MUBAROK	88	88	65	90	81.90	A
16	2303035036	MUHAMMAD HILAL RAMADHAN ZUHRI	94	80	70	86	80.10	A
17	2303035038	MUHAMMAD FAIZAL HAFID	89	89	87	96	91.20	A
18	2303035040	DEWA	90	90	72	80	80.60	A
19	2303035042	MUHAMMAD SADAM AZ ZIKRI	90	90	68	82	80.20	A
20	2303035046	MUHAMAD ARIF GUNAWAN	89	89	76	78	80.70	A
21	2303035050	MUHAMMAD IQBAL	87	77	71	64	70.50	B
22	2303035051	DANDI ANASTULLOH	87	89	70	71	76.00	B
23	2303035053	DERMAWAN SANDY RAMADHAN	88	89	75	65	75.15	B
24	2303035056	MUHAMMAD AKBAR MAULANA	89	89	74	78	80.10	A

Ttd



EKA KARTIKAWATI, S.Pd., M.Pd.