



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 379/D/PK/2024

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP 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 genap tahun akademik 2023/2024.
- b. Bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 genap 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
5. 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.
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 16 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. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 828/A.01.02/2022. Tanggal 30 Shafar 1444 H/26 September 2022, tentang penetapan nama Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
11. 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 17 Februari 2024.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester genap 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 genap 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 genap tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 01 Maret 2024 M.
20 Sya'ban 1445 H.



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

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

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

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

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

NOMOR : 379/D/PK/2024

TANGGAL : 1 Maret 2024 M

: 20 Sya'ban 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Oktarina Heriyani, S.Si., MT.
Tempat, Tgl Lahir : Palembang, 5 Juni 1977
Pendidikan Terakhir : S2
NPD / NIDN : D090852 / 0305067702
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Mesin	A-242	Analisis Numerik	2	6A	3
	K-030	Kalkulus 2	3	2A	45
	M-086	Manajemen Proyek	2	8B	16
	M-141	Matematika Teknik 2	3	4B	23
	S-637	Sistem Produksi	2	6	7
			Jumlah :	12	

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

















Prog. Studi : Teknik Mesin

Matakuliah : 03035005 – Kalkulus 2

Jadwal Kuliah : R.FT404 Jumat 07:50–10:20

Kelas : 2A

















Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 8 Mar 2024	Pendahuluan Kontrak perkuliahan	45		OKTARINA HERIYANI 
2	Jumat 15 Mar 2024	Latihan soal dan pembahasan integral tentu	45		OKTARINA HERIYANI 
3	Jumat 22 Mar 2024	Integrasi tentu trigonometri	45		OKTARINA HERIYANI 
4	Jumat 29 Mar 2024	Aplikasi integrasi	45		OKTARINA HERIYANI 
5	Jumat 5 Apr 2024	Menghitung luas kurva	45		OKTARINA HERIYANI 
6	Jumat 19 Apr 2024	Menghitung luas kurva Contoh soal dan pembahasan	45		OKTARINA HERIYANI 
7	Jumat 26 Apr 2024	Lanjutan pembahasan menghitung luas	41		OKTARINA HERIYANI 
8	Jumat 3 Mei 2024	Review materi uts case study	45		OKTARINA HERIYANI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035005 – Kalkulus 2
 Kelas : 2A
 Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Jadwal Kuliah R.FT404 Jumat 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 10 Mei 2024	UTS	45		OKTARINA HERIYANI 
10	Jumat 24 Mei 2024	Aplikasi volume benda putar	27		OKTARINA HERIYANI 
11	Selasa 28 Mei 2024	Volume Benda Putar	26		OKTARINA HERIYANI 
12	Jumat 7 Jun 2024	Nilai rata – rata integral	45		OKTARINA HERIYANI 
13	Jumat 14 Jun 2024	Integritas nilai rata–rata lanjutan	45		OKTARINA HERIYANI 
14	Jumat 21 Jun 2024	Nilai Rata–rata	45		OKTARINA HERIYANI 
15	Jumat 28 Jun 2024	Penerapan teorema rata – rata	45		OKTARINA HERIYANI 
16	Jumat 12 Jul 2024	Ujian Akhir Semester (UAS)	45		OKTARINA HERIYANI 

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, Juni 2024...

Dosen ybs



OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035005 - Kalkulus 2
 Kelas : 2A
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			8 Mar 2024	15 Mar 2024	22 Mar 2024	29 Mar 2024	5 Apr 2024	19 Apr 2024	26 Apr 2024	3 Mei 2024	10 Mei 2024	24 Mei 2024	28 Mei 2024	7 Jun 2024	14 Jun 2024	21 Jun 2024			28 Jun 2024
1	2003035058	DZULFIKAR MUHAMAD FAIZ	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	87
2	2303035001	MUHAMMAD RIZKY EFENDY	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
3	2303035002	AGUNG TRI HARYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	2303035003	MUHAMAD AAN SUVIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
5	2303035004	FADLI REZQI RAMDANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
6	2303035005	RIO SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	87
7	2303035006	MUHAMAD IBNU FARHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
8	2303035007	ALDO FURQAN UHUM TAMBUNAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
9	2303035008	AVIVO ARDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
10	2303035009	NASHRULLOH FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	13	80
11	2303035010	WIDYA DWI TANTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
12	2303035011	RAHMAD MISBAHUL ANAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
13	2303035014	MUHAMMAD ABDUL AZIZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
14	2303035015	MUHAMMAD FAJAR AULIA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	87
15	2303035016	FARRELL ABHINAYA ACHMAD S	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
16	2303035017	PRASETYO ANDI NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
17	2303035018	AHMAD SIDQI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
18	2303035019	BAGUS TIRTA ASMARA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
19	2303035020	NAUFAL FADHLURROHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
20	2303035021	MOHAMMAD GHIFFAR SISTANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
21	2303035022	MUHAMMAD AFZAL RASHID JUANDA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	13	80

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035005 - Kalkulus 2
 Kelas : 2A
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			8 Mar 2024	15 Mar 2024	22 Mar 2024	29 Mar 2024	5 Apr 2024	19 Apr 2024	26 Apr 2024	3 Mei 2024	10 Mei 2024	24 Mei 2024	28 Mei 2024	7 Jun 2024	14 Jun 2024	21 Jun 2024			28 Jun 2024
43	2303035053	DERMAWAN SANDY RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
44	2303035055	ABDUL ROJZAK PONCO SUWARNO	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
45	2303035056	MUHAMMAD AKBAR MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			45,00	45	45	45	45	45	41	45	45	27	26	45	45	45	45		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Kalkulus 2
 Kelas : 2A
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2003035058	DZULFIKAR MUHAMAD FAIZ	67	67	67	67	67.00	C
2	2303035001	MUHAMMAD RIZKY EFENDY	70	70	70	70	70.00	B
3	2303035002	AGUNG TRI HARYANTO	67	67	67	67	67.00	C
4	2303035003	MUHAMAD AAN SUVIYANTO	60	60	60	60	60.00	C
5	2303035004	FADLI REZOI RAMDANI	69	69	69	69	69.00	B
6	2303035005	RIO SAPUTRA	57	57	57	57	57.00	C
7	2303035006	MUHAMAD IBNU FARHAN	75	75	75	75	75.00	B
8	2303035007	ALDO FURQAN UHUM TAMBUNAN	70	70	70	70	70.00	B
9	2303035008	AVIVO ARDIANSYAH	63	63	63	63	63.00	C
10	2303035009	NASHRULLOH FIRDAUS	58	58	58	58	58.00	C
11	2303035010	WIDYA DWI TANTRI	70	70	70	70	70.00	B
12	2303035011	RAHMAD MISBAHUL ANAM	65	65	65	65	65.00	C
13	2303035014	MUHAMMAD ABDUL AZIZ	65	65	65	65	65.00	C
14	2303035015	MUHAMMAD FAIAR AULIA	69	69	69	69	69.00	B
15	2303035016	FARRELL ABHINAYA ACHMAD S	68	68	68	68	68.00	B
16	2303035017	PRASETYO ANDI NUGROHO	71	71	71	71	71.00	B
17	2303035018	AHMAD SIDQI	65	65	65	65	65.00	C
18	2303035019	BAGUS TIRTA ASMARA	64	64	64	64	64.00	C
19	2303035020	NAUFAL FADHLURROHMAN	70	70	70	70	70.00	B
20	2303035021	MOHAMMAD GHIFFAR SISTANI	70	70	70	70	70.00	B
21	2303035022	MUHAMMAD AFZAL RASHID IUANDA	14	14	14	14	14.00	E
22	2303035023	MUHAMAD RIFKI YULISTIANSYAH	71	71	71	71	71.00	B
23	2303035024	ABDUL DZAKI NAUFAL HANIF	66	66	66	66	66.00	C
24	2303035025	MUHAMMAD LUTFI AUFA	60	60	60	60	60.00	C
25	2303035027	SAYID AKBAR RIFALDI	71	71	71	71	71.00	B
26	2303035028	MUHAMMAD HARIST DAFFA	59	59	59	59	59.00	C
27	2303035029	MUHAMMAD FAKHRI ALFIAN	65	65	65	65	65.00	C

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Kalkulus 2
 Kelas : 2A
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2303035031	FITO DEANOVA	59	59	59	59	59.00	C
29	2303035032	MUHAMMAD ZULVAN	69	69	69	69	69.00	B
30	2303035033	DANIEL HARKIANSYAH	64	64	64	64	64.00	C
31	2303035034	AMY MUBAROK	0	0	0	0	0.00	E
32	2303035036	MUHAMMAD HILAL RAMADHAN ZUHRI	24	24	24	24	24.00	E
33	2303035037	MUHAMMAD RAYHAN	66	66	66	66	66.00	C
34	2303035038	MUHAMMAD FAIZAL HAFID	68	68	68	68	68.00	B
35	2303035039	FITRAH RIDHO PAMUNGKAS	69	69	69	69	69.00	B
36	2303035040	DEWA	69	69	69	69	69.00	B
37	2303035045	M. IKHWAN TANTOWI	67	67	67	67	67.00	C
38	2303035046	MUHAMAD ARIF GUNAWAN	66	66	66	66	66.00	C
39	2303035047	SYAJRI AKBAR MUSTIKA	66	66	66	66	66.00	C
40	2303035050	MUHAMMAD IQBAL	64	64	64	64	64.00	C
41	2303035051	DANDI ANASTULLOH	68	68	68	68	68.00	B
42	2303035052	AMAR ASHURA	62	62	62	62	62.00	C
43	2303035053	DERMAWAN SANDY RAMADHAN	62	62	62	62	62.00	C
44	2303035055	ABDUL ROIZAK PONCO SUWARNO	62	62	62	62	62.00	C
45	2303035056	MUHAMMAD AKBAR MAULANA	69	69	69	69	69.00	B

Ttd


 OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.