



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 : www.ftii.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 567/A.01.02/2023**

TENTANG

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

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 2022/2023;
- 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 2022/2023 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 Universitas 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 2022/2023.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2022/2023;
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 10 Februari 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester Genap tahun akademik 2022/2023 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 2022/2023 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 03 Maret 2023 M.
11 Sya'ban 1444 H.

Dekan,



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 : 567/A.01.02/2023

TANGGAL : 03 Maret 2023 M

: 11 Sya'ban 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Oktarina Heriyani, S.Si., MT.

Tempat, Tgl Lahir : Palembang, 5 Juni 1977

Pendidikan Terakhir : S2

NIRD / NIDON : D110752 / 0305067702

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-358	Kalkulus	3	2A	28
Teknik Mesin S1	A-242	Analisis Numerik	2	6A	51
	K-030	Kalkulus 2	3	2A	23
	M-141	Matematika Teknik 2	3	4B	17
	S-637	Sistem Produksi	2	6A	9

Jumlah : 13

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan




















Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015010 – Kalkulus
 Kelas : 2A
 Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

















Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 7 Mar 2023	Pengantar Bilangan Riill dan Ketaksamaan	28		OKTARINA HERIYANI 
2	Selasa 14 Mar 2023	Ketaksamaan	28		OKTARINA HERIYANI 
3	Selasa 21 Mar 2023	Ketaksamaan mutlak	28		OKTARINA HERIYANI 
4	Selasa 28 Mar 2023	Sistek koordinat dan persamaan garis lurus	26		OKTARINA HERIYANI 
5	Selasa 4 Apr 2023	Grafik persamaan	28		OKTARINA HERIYANI 
6	Selasa 11 Apr 2023	Limit Fungsi	28		OKTARINA HERIYANI 
7	Selasa 18 Apr 2023	Limit fungsi ganjil genap	28		OKTARINA HERIYANI 
8	Selasa 2 Mei 2023	Aplikasi limit	28		OKTARINA HERIYANI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015010 – Kalkulus
 Kelas : 2A
 Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 9 Mei 2023	Ujian Tengah Semester (UTS)	26		OKTARINA HERIYANI 
10	Selasa 23 Mei 2023	Diferensi fungsi aljabar	28		OKTARINA HERIYANI 
11	Selasa 30 Mei 2023	Diferensi trigonometri	26		OKTARINA HERIYANI 
12	Selasa 6 Jun 2023	Integral tak tentu	28		OKTARINA HERIYANI 
13	Selasa 13 Jun 2023	Integral Fungsi Linus	28		OKTARINA HERIYANI 
14	Selasa 20 Jun 2023	Integral menghitung luas	28		OKTARINA HERIYANI 
15	Selasa 27 Jun 2023	Review kisi2 uas	28		OKTARINA HERIYANI 
16	Selasa 4 Jul 2023	Ujian Akhir Semester (UAS)	28		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, ^{Juli 2023}

Dosen ybs



OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015010 - Kalkulus
 Kelas : 2A
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			7 Mar 2023	14 Mar 2023	21 Mar 2023	28 Mar 2023	4 Apr 2023	11 Apr 2023	18 Apr 2023	2 Mei 2023	9 Mei 2023	23 Mei 2023	30 Mei 2023	6 Jun 2023	13 Jun 2023	20 Jun 2023			27 Jun 2023
22	2203015119	RIO MUSA DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2203015133	VINA TRIALIZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA JAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	2203015153	MUHAMMAD ADRIEL DARMAWAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
27	2203015154	ANGELIKA FEBRIANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	14	87
28	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			28.00	28	28	26	28	28	28	28	26	28	26	28	28	28	28		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Kalkulus
 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	1903015081	GALANG PUTRA WICAKSANA	55	60	50	68	60.20	C
2	1903015183	TESAR CHOIRUDIN SAPUTRA	0	0	0	0	0.00	E
3	2203015002	RIZKI AGUNG KHUSNI PUTRA	90	95	67	60	73.50	B
4	2203015007	RISKA AMELIA PUSPITA SARI	95	98	69	70	79.25	B
5	2203015009	SYAUQI THORIQ RAMADHAN	95	98	67	65	76.75	B
6	2203015012	HADITYA PANDU WINANTA	95	98	67	70	78.75	B
7	2203015016	NURUL RAHMA ISTIQOMAH	95	98	67	59	74.35	B
8	2203015018	RENO DWI PRANOWO	95	98	66	69	78.10	B
9	2203015031	GUSNUL MAHESA	95	98	66	59	74.10	B
10	2203015032	AFIFAH AULIA RAHMAN	95	98	66	59	74.10	B
11	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	95	98	69	72	80.05	A
12	2203015051	DWI MAWARNI	95	98	70	78	82.70	A
13	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH	95	98	69	69	78.85	B
14	2203015059	RAFIQ SETYO AII	95	98	67	65	76.75	B
15	2203015062	JULIANANDA PRATAMA PUTRA NEJWA	95	98	64	59	73.60	B
16	2203015066	DESYANA RAMADHAN AR	90	95	50	63	70.45	B
17	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI	95	98	68	68	78.20	B
18	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	95	98	67	70	78.75	B
19	2203015094	AHMAD BUKHORI	85	90	65	53	68.45	B
20	2203015096	RAFI MUHAMMAD NURDIN	95	98	68	45	69.00	B
21	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	95	98	64	60	74.00	B
22	2203015119	RIO MUSA DARMAWAN	85	90	67	55	69.75	B
23	2203015133	VINA TRIALIZA	95	98	64	73	79.20	B
24	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA IAYA	90	95	64	55	70.75	B
25	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	80	85	62	60	68.75	B
26	2203015153	MUHAMMAD ADRIEL DARMAWAN	75	80	63	55	65.25	C
27	2203015154	ANGELIKA FEBRIANTI	0	0	0	0	0.00	E

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Informatika
Semester : Genap 2022/2023
Mata Kuliah : Kalkulus
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	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	95	98	71	70	79.75	B

Ttd



OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.