

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Elektro
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Sistem Komunikasi Bergerak
Kelas : 7A
Dosen : SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1903025025	MUHAMMAD RIZQIE VIANDRAWAN	73	100	90	80	86.30	A
2	2003025015	MUHAMMAD RISQI	47	0	75	0	27.20	E
3	2003025030	MUHAMMAD FAUZAN SHALAHUDDIN	60	100	75	0	48.50	D
4	2003025054	DAFFA DEAN NAUFAL	60	0		0		

Ttd

SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025109 - Sistem Komunikasi Bergerak
 Kelas : 7A
 Dosen : SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT















Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	17 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024			12 Jan 2024
1	1903025025	MUHAMMAD RIZQIE VIANDRAWAN	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	12	73
2	2003025015	MUHAMMAD RISQI	X	V	X	X	X	X	V	X	V	V	V	X	V	V	X	7	47
3	2003025030	MUHAMMAD FAUZAN SHALAHUDDIN	X	V	V	X	V	V	V	X	V	X	X	X	V	V	X	9	60
4	2003025054	DAFFA DEAN NAUFAL	X	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	X	V	V	X	9	60
Jumlah hadir :			0.00	4	3	0	2	2	2	4	2	4	3	2	0	4	4	1	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025109 – Sistem Komunikasi Bergerak
 Kelas : 7A
 Dosen : – SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT













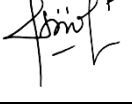


Jadwal Kuliah R.FTTE3 Jumat 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	tidak ada mahasiswa			SOFIA PINARDI 
2	Jumat 6 Okt 2023	1. sejarah mobile communicaton 2. proses mobile wireless communication	4	M. Rizqie Viandrawan 	SOFIA PINARDI 
3	Jumat 13 Okt 2023	1. proses transmit receive mobile communication	3	M. Rizqie Viandrawan 	SOFIA PINARDI 
4	Jumat 20 Okt 2023	tidak ada mahasiswa			SOFIA PINARDI 
5	Jumat 27 Okt 2023	sistem analog dan digital mobile communication	2		SOFIA PINARDI 
6	Jumat 3 Nov 2023	1. macro cell, micro cell, piko scell, 2. teknologi multiple access, FDMA,TDMA,CDMA	2		SOFIA PINARDI 
7	Jumat 10 Nov 2023	1. Interferensi dan kapasitas sistem	2		SOFIA PINARDI 
8	Jumat 17 Nov 2023	UTS	4	M. Rizqie Viandrawan 	SOFIA PINARDI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025109 – Sistem Komunikasi Bergerak
 Kelas : 7A
 Dosen : – SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT

Jadwal Kuliah R.FTTE3 Jumat 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 1 Des 2023	Responsi UTS	2	M. Rizqie Viandrawan 	SOFIA PINARDI 
10	Jumat 8 Des 2023	kapasitas sel dan reuse frekuensi	4		SOFIA PINARDI 
11	Jumat 15 Des 2023	Proses handover dan perhitungan erlang B	3		SOFIA PINARDI 
12	Jumat 22 Des 2023	meningkatkan cakupan dan kapasitas sistem	2		SOFIA PINARDI 
13	Jumat 29 Des 2023	tidak ada mahasiswa			SOFIA PINARDI 
14	Jumat 5 Jan 2024	model propagasi	4		SOFIA PINARDI 
15	Jumat 12 Jan 2024	Meningkatkan cakupan dan kapasitas sistem	4		SOFIA PINARDI 
16	Jumat 19 Jan 2024	UAS	1	M. Rizqie Viandrawan 	SOFIA PINARDI 

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, 19 Januari 2024

Dosen ybs



SOFIA PINARDI, Dr.,Ir.,MT



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

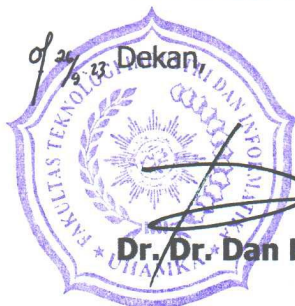
Menetapkan

- 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 : Ir. Sofia Pinardi, MT., Ph.D.
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 30 September 1969
Pendidikan Terakhir : S3
NIRD / NIDON : D221505 / 9990541427
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	M-263	Metode Numerik	3	3B	40
	M-263	Metode Numerik	3	3D	39
Teknik Elektro	A-350	Arsitektur Sistem Komputer	2	3A	26
	P1525	Prak. Sistem Mikroprosesor	1	5A	24
	S-567	Sistem Mikroprosesor	2	5A	24
	S-782	Sistem Komunikasi Bergerak	3	7A	4

Jumlah : 14

Jakarta, 26 September 2023
Dekan

Dr. Dr. Dan Muqisidi, ST., M.Si

