



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 : M. Mujirudin, ST.,MT  
Tempat, Tgl Lahir : Klaten, 12 Desember 1967  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D980388 / 0312126705  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1A	36
	M-263	Metode Numerik	3	3A	34
Teknik Elektro	P1035	Praktek Sistem Digital	1	1C	3
	P1156	Praktikum Sistem Digital	1	3A	26
	S-495	Sistem Digital	2	3A	26
	S-495	Sistem Digital	2	1C	3
	S-694	Sinyal dan Sistem	3	5A	24

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015017 – Metode Numerik  
 Kelas : 3A  
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT405 Senin 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 25 Sep 2023	Pendahuluan	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
2	Senin 2 Okt 2023	Pengantar Metode Numerik	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
3	Senin 9 Okt 2023	Deret Taylor dan Analisis Galat	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
4	Senin 16 Okt 2023	Solusi Persamaan Nirlanjar	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
5	Senin 30 Okt 2023	Solusi Sistem Persamaan Lanjar	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
6	Senin 6 Nov 2023	Interpolasi Polinom	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
7	Senin 27 Nov 2023	UTS	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
8	Senin 4 Des 2023	Regresi	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015017 – Metode Numerik  
 Kelas : 3A  
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT405 Senin 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 11 Des 2023	Integrasi Numerik	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
10	Senin 18 Des 2023	Solusi Persamaan Diferensial Biasa	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
11	Senin 8 Jan 2024	Solusi Persamaan Diferensial Biasa	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
12	Senin 15 Jan 2024	Turunan Numerik	34	Abdan Sakura	M. MUJIRUDIN
13					
14					
15					
16					

## 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, 15 Januari 2023

Dosen ybs



M. MUJIRUDIN, ST.,MT

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

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015017 - Metode Numerik  
 Kelas : 3A  
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 12												TOT HADIR	% HADIR			
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	8 Jan 2024	15 Jan 2024					
1	2203015006	SATRIA FAHLEVI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
2	2203015008	MUHAMMAD ALBYAN ARSYIL MAJID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
3	2203015012	HADITYA PANDU WINANTA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
4	2203015017	APRIYADI FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
5	2203015021	MUHAMMAD RIZQI FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
6	2203015023	YOGA PRASETYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
7	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
8	2203015031	GUSNUL MAHESA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
9	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
10	2203015045	DWI NITA MAULIDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
11	2203015050	ALIF ILHAM RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
12	2203015058	ADRIAN MUHARIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
13	2203015059	RAFIQ SETYO AJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
14	2203015061	MAISIE ELVIANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
15	2203015066	DESYANA RAMADHAN AR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
16	2203015067	MUHAMMAD RIZKI KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
17	2203015085	HARIPTO SENOBUDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
18	2203015087	MAULANA MALIK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
19	2203015095	SEPTYANDARU ADAM GUMELAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
20	2203015100	AHMAD TAJRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
21	2203015101	MUHAMMAD ZIDHANE PRADANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100

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

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015017 - Metode Numerik  
 Kelas : 3A  
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 12												TOT HADIR	% HADIR			
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	8 Jan 2024	15 Jan 2024					
22	2203015103	DWI WANTI KURNIA SARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
23	2203015104	SITI NURHALIMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
24	2203015111	MUHAMMAD RAIHAN AMAR MARUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
25	2203015112	MUHAMAD ANDI ERIA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
26	2203015123	MUHAMMAD ATHAILLAH AL GHAZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
27	2203015125	TEGAR PRASETYO NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
28	2203015128	ZULFIQAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
29	2203015131	HADI SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
30	2203015140	ABDAN SAKURA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
31	2203015145	ROYHAN FALAHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
32	2203015150	MUHAMMAD FARHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
33	2203015164	PUTRI ALINDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
34	2203015165	SETIO DARMAJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
Jumlah hadir :			34.00	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34						

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Gasal 2023/2024  
 Mata Kuliah : Metode Numerik  
 Kelas : 3A  
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 5 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2203015006	SATRIA FAHLEVI	80	80	85	90	86.00	A
2	2203015008	MUHAMMAD ALBYAN ARSYIL MAIID	80	80	87	85	84.35	A
3	2203015012	HADITYA PANDU WINANTA	80	80	87	85	84.35	A
4	2203015017	APRIYADI FIRMANSYAH	80	80	80	81	80.45	A
5	2203015021	MUHAMMAD RIZQI FIRDAUS	80	80	84	83	82.55	A
6	2203015023	YOGA PRASETYA	80	80	84	84	83.00	A
7	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	80	80	80	81	80.45	A
8	2203015031	GUSNUL MAHESA	80	80	82	80	80.60	A
9	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	80	80	87	85	84.35	A
10	2203015045	DWI NITA MAULIDA	80	80	87	84	83.90	A
11	2203015050	ALIF ILHAM RAMADHAN	80	80	80	81	80.45	A
12	2203015058	ADRIAN MUHARIANTO	80	80	82	81	81.05	A
13	2203015059	RAFIQ SETYO AII	80	80	85	83	82.85	A
14	2203015061	MAISIE ELVIANA	80	80	84	83	82.55	A
15	2203015066	DESYANA RAMADHAN AR	80	80	83	83	82.25	A
16	2203015067	MUHAMMAD RIZKI KURNIAWAN	80	80	80	81	80.45	A
17	2203015085	HARIPTO SENOBUDI	80	80	81	81	80.75	A
18	2203015087	MAULANA MALIK	80	80	83	82	81.80	A
19	2203015095	SEPTYANDARU ADAM GUMELAR	80	80	84	83	82.55	A
20	2203015100	AHMAD TAIRI	80	80	80	81	80.45	A
21	2203015101	MUHAMMAD ZIDHANE PRADANA	80	80	81	81	80.75	A
22	2203015103	DWI WANTI KURNIA SARI	80	80	84	83	82.55	A
23	2203015104	SITI NURHALIMAH	80	80	87	90	86.60	A
24	2203015111	MUHAMMAD RAIHAN AMAR MARUF	80	80	80	82	80.90	A
25	2203015112	MUHAMAD ANDI ERIA PUTRA	80	80	84	84	83.00	A
26	2203015123	MUHAMMAD ATHAILLAH AL GHAZI	80	80	85	87	84.65	A
27	2203015125	TEGAR PRASETYO NUGROHO	80	80	82	81	81.05	A



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Informatika  
Semester : Gasal 2023/2024  
Mata Kuliah : Metode Numerik  
Kelas : 3A  
Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 5 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015128	ZULFIQAR	80	80	81	81	80.75	A
29	2203015131	HADI SETIAWAN	80	80	80	80	80.00	A
30	2203015140	ABDAN SAKURA	80	80	85	85	83.75	A
31	2203015145	ROYHAN FALAHA	80	80	83	81	81.35	A
32	2203015150	MUHAMMAD FARHAN	80	80	81	81	80.75	A
33	2203015164	PUTRI ALINDA	80	80	87	85	84.35	A
34	2203015165	SETIO DARMAJI	80	80	83	82	81.80	A

Ttd



M. MUJIRUDIN, ST.,MT