



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](http://www.ftii.uhamka.ac.id); E-mail : [ftii@uhamka.ac.id](mailto: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.

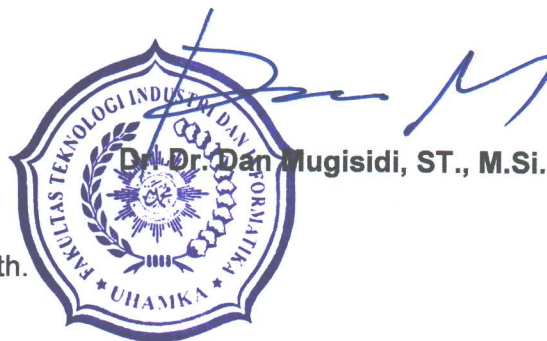
### MEMUTUSKAN

- 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 : Rahmi Imanda, S.Kom., M.Kom  
Tempat, Tgl Lahir : Padang Luar, 30 Januari 1992  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D191357 / 0330019204  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4A	37
	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4E	37
	P1164	Praktikum Struktur Data	1	2E	32
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4A	40
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4C	33
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4G	15
	S-589	Struktur Data	2	2E	31
	S-617	Prak. Sistem Basis Data	1	8A	5
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4G	14
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4A	37
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4C	31

Jumlah : 19

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. : Teknik Informatika  
 Studi : 03015103 – Teknologi Berorientasi Objek  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FT302 Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Kontrak perkuliahan, pengenalan	37		RAHMI IMANDA
2	Rabu 15 Mar 2023	Pengantar TBO, penugasan	37		RAHMI IMANDA
3	Rabu 29 Mar 2023	dasar pbo dan enkapsulasi	32		RAHMI IMANDA
4	Rabu 5 Apr 2023	abstract dan interface	31		RAHMI IMANDA
5	Rabu 12 Apr 2023	Inheritance dan polimorfime	30		RAHMI IMANDA
6	Rabu 19 Apr 2023	class diagram	37		RAHMI IMANDA
7	Rabu 10 Mei 2023	UTS	36		RAHMI IMANDA
8	Rabu 31 Mei 2023	exception handling	37		RAHMI IMANDA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. : Teknik Informatika  
 Studi : 03015103 – Teknologi Berorientasi Objek  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FT302 Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 7 Jun 2023	multithreading	29		RAHMI IMANDA
10	Rabu 14 Jun 2023	Serialisasi dan deserialisasi	37		RAHMI IMANDA
11	Rabu 21 Jun 2023	client server	37		RAHMI IMANDA
12	Kamis 22 Jun 2023	presentasi	37		RAHMI IMANDA
13	Sabtu 24 Jun 2023	presentasi	37		RAHMI IMANDA
14	Rabu 5 Jul 2023	UAS	35		RAHMI IMANDA
15					

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



RAHMI IMANDA, M.Kom

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Prog. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015103 – Teknologi Berorientasi Objek  
Kelas : 4A

Jadwal Kuliah R.FT302 Rabu 13:00-

Dosen : - RAHMI IMANDA, M.Kom

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGA	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
16					

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Matakuliah : 03015103 - Teknologi Berorientasi Objek  
 Kelas : 4A  
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

**DATA MAHASISWA KEHADIRAN**

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	10 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	22 Jun 2023	24 Jun 2023			5 Jul 2023		
1	1803015042	ISMAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
2	1803015051	FARHAN FIRJATULLAH	V	V	X	X	X	V	V	V	X	V	V	V	V	X			9	64
3	1803015225	ECHA PARHAMDA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V			13	93
4	1803015239	ADITYA PRATAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V			13	93
5	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V			11	79
6	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
7	1903015219	SALSABILA OKTAVIA JUSUF	V	V	X	X	X	V	X	V	X	V	V	V	V	V			9	64
8	2103015011	ASYRAF RAMADHAN	V	V	X	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X			10	71
9	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
10	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
11	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
12	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
13	2103015028	NANDA HIDAYAT	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93

14 2103015036MUAMAR AZDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
15 2103015047SITI ANISAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
16 2103015061IRSANA AHMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
17 2103015074FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
18 2103015079MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			12	86
19 2103015093RIZKI PRATAMA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
20 2103015106SADDAM BIMAR FAUZAN	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			13	93
21 2103015109MUHAMMAD ADRYAN HASBI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Informatika

Semester : Genap 2022/2023

Matakuliah : 03015103 - Teknologi Berorientasi Objek

Kelas : 4A

Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

**DATA KEHADIRAN  
MAHASISWA**

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13														TOT HADIR	% HADIR		
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	10 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	22 Jun 2023	24 Jun 2023	5 Jul 2023				
22	2103015113	SABRINA QODRI NOVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
23	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
24	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
25	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
26	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	86
27	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
28	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100



29 2103015176DAFFA IHZA KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
30 2103015181IZHAR SYAFAWI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
31 2103015183MUHAMAD FAJARRUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
32 2103015190TAUFIQUR RAHMAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
33 2103015207ALFINO PUTRA LAKSANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
34 2103015212PAJAR MARPANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
35 2103015224PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
36 2103015236AFIF ZULYAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
37 2103015249FREDIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :	37.00	37	32	31	30	37	36	37	29	37	37	37	37	37	35				

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Teknologi Berorientasi Objek  
 Kelas : 4A  
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 0 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 50 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015042	ISMAT		75	54	80	71.20	B
2	1803015051	FARHAN FIRIATULLAH		70	48	0	28.40	E
3	1803015225	ECHA PARHAMDA		56	56	34	45.00	D
4	1803015239	ADITYA PRATAMA		56	46	56	53.00	D
5	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA		70	44	50	52.20	D
6	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM		70	56	68	64.80	C
7	1903015219	SALSABILA OKTAVIA JUSUF		0	42	32	28.60	E
8	2103015011	ASYRAF RAMADHAN		50	56	0	26.80	E
9	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH		83	74	90	83.80	A
10	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA		80	78	78	78.40	B
11	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC		85	68	84	79.40	B
12	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO		85	70	78	77.00	B
13	2103015028	NANDA HIDAYAT		70	40	42	47.00	D
14	2103015036	MUAMAR AZDIANSYAH		85	76	82	80.80	A
15	2103015047	SITI ANISAH		85	70	86	81.00	A
16	2103015061	IRSANA AHMAD		85	72	86	81.60	A
17	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH		70	52	96	77.60	B
18	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI		70	62	68	66.60	C
19	2103015093	RIZKI PRATAMA		70	38	52	51.40	D
20	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN		85	76	88	83.80	A
21	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI		85	80	82	82.00	A
22	2103015113	SABRINA QODRI NOVA		85	84	88	86.20	A
23	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI		85	72	84	80.60	A
24	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL		85	84	92	88.20	A
25	2103015124	MUHAMMAD FAIRI WINANDA		85	76	90	84.80	A
26	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD		85	86	92	88.80	A
27	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI		85	58	76	72.40	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Teknologi Berorientasi Objek  
 Kelas : 4A  
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 0 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 50 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA		85	84	84	84.20	A
29	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN		85	72	92	84.60	A
30	2103015181	IZHAR SYAFAWI		80	80	82	81.00	A
31	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN		75	76	84	79.80	B
32	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN		70	60	78	71.00	B
33	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA		75	76	88	81.80	A
34	2103015212	PAJAR MARPANDI		85	78	82	81.40	A
35	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT		85	78	80	80.40	A
36	2103015236	AFIF ZULYAN		83	58	82	75.00	B
37	2103015249	FREDIANTO		75	80	80	79.00	B

Ttd



RAHMI IMANDA, M.Kom