



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.

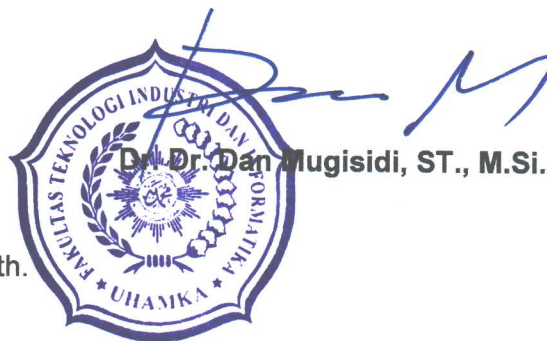
MEMUTUSKAN

- 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 : 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



[Signature]
Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika :

Prog. Studi Teknik Informatika

Matakuliah : 03015032 – Prak. Pemrog. Berorient. Obyek

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Rabu 14:40–

Kelas : 4A

16:20

Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Pengantar PBO	40		RAHMI IMANDA
2	Rabu 15 Mar 2023	program dasar	40		RAHMI IMANDA
3	Rabu 29 Mar 2023	penggunaan class, objek, method	31		RAHMI IMANDA
4	Rabu 5 Apr 2023	enkapsulasi	31		RAHMI IMANDA
5	Rabu 12 Apr 2023	Inheritance dan polimorfisme	30		RAHMI IMANDA
6	Rabu 19 Apr 2023	Variable, method static/ final	40		RAHMI IMANDA
7	Rabu 26 Apr 2023	penugasan/ latihan	40		RAHMI IMANDA

8	Rabu 10 Mei 2023	UTS	34		RAHMI IMANDA
---	---------------------	-----	----	--	--------------

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015032 – Prak. Pemrog. Berorient. Obyek

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Rabu 14:40–

Kelas : 4A

16:20

Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 24 Mei 2023	Exception handling	40		RAHMI IMANDA
10	Rabu 31 Mei 2023	Serialisasi dan deserialisasi	40		RAHMI IMANDA
11	Rabu 7 Jun 2023	multithreading dan GUI	31		RAHMI IMANDA
12	Rabu 14 Jun 2023	presentasi	40		RAHMI IMANDA
13	Rabu 21 Jun 2023	presntasi	40		RAHMI IMANDA
14	Rabu 5 Juli 2023	UAS	34		RAHMI IMANDA

15					
16					

Catatan :

Jakarta,

..

Dosen ybs



RAHMI IMANDA, M.Kom

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.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Matakuliah : 03015032 - Prak. Pemrog. Berorient. Obyek
 Kelas : 4A
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

DATA MAHASISWA KEHADIRAN

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	26 Apr 2023	10 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	5 Juli 2023				
1	1603015091	RIZKI MEIHARDI	V	V	X	X	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X			8	57
2	1803015042	ISMAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93
3	1803015051	FARHAN FIRJATULLAH	V	V	X	X	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X			8	57
4	1803015239	ADITYA PRATAMA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X			12	86
5	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA	V	V	X	X	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X			8	57
6	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X			10	71
7	1903015074	RAHADY PUJI ALFIANSYAH	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	86
8	1903015085	MUHAMAD SAINT SYAKHIYUDIN	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	86
9	1903015219	SALSABILA OKTAVIA JUSUF	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V			10	71
10	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
11	2103015011	ASYRAF RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93
12	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
13	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100

14 2103015020MUHAMAD FADHIL AC	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
15 2103015027DAFA SETYO NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
16 2103015028NANDA HIDAYAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
17 2103015036MUAMAR AZDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
18 2103015047SITI ANISAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
19 2103015061IRSANA AHMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
20 2103015074FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
21 2103015079MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				12	86

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Informatika

Semester : Genap 2022/2023

Matakuliah : 03015032 - Prak. Pemrog. Berorient. Obyek

Kelas : 4A

Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

**DATA KEHADIRAN
MAHASISWA**

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	26 Apr 2023	10 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	5 Juli 2023				
22	2103015093	RIZKI PRATAMA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X			12	86
23	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				13	93
24	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				14	100
25	2103015113	SABRINA QODRI NOVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				14	100
26	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				14	100
27	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				14	100
28	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				14	100

29 2103015134FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			12	86
30 2103015160NAUFAL ABRAR RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
31 2103015171RAIHAN DWI SYAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
32 2103015176DAFFA IHZA KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
33 2103015181IZHAR SYAFAWI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
34 2103015183MUHAMAD FAJARRUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
35 2103015190TAUFIQUR RAHMAN	V	V	X	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V			10	71
36 2103015207ALFINO PUTRA LAKSANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
37 2103015212PAJAR MARPANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
38 2103015224PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
39 2103015236AFIF ZULYAN	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
40 2103015249FREDIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :	40.00	40	31	31	30	40	40	34	40	40	31	40	40	34				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Pemrog. Berorient. Obyek
 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	1603015091	RIZKI MEIHARDI						
2	1803015042	ISMAT		43	20	68	48.60	D
3	1803015051	FARHAN FIRIATULLAH						
4	1803015239	ADITYA PRATAMA		0	20	0	6.00	E
5	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA		34		0		
6	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM		34		0		
7	1903015074	RAHADY PUJI ALFIANSYAH		84	54	57	61.50	C
8	1903015085	MUHAMAD SAINT SYAKHIYUDIN		57	61	20	39.70	E
9	1903015219	SALSABILA OKTAVIA IUSUF		33	20	10	17.60	E
10	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN		86	77	84	82.30	A
11	2103015011	ASYRAF RAMADHAN		42	56	23	36.70	E
12	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH		88	91	90	89.90	A
13	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA		88	74	86	82.80	A
14	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC		87	58	92	80.80	A
15	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO		88	77	92	86.70	A
16	2103015028	NANDA HIDAYAT		52	20	68	50.40	D
17	2103015036	MUAMAR AZDIANSYAH		88	58	91	80.50	A
18	2103015047	SITI ANISAH		88	91	91	90.40	A
19	2103015061	IRSANA AHMAD		89	68	96	86.20	A
20	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH		78	42	23	39.70	E
21	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI		77	51	20	40.70	E
22	2103015093	RIZKI PRATAMA		34	65	0	26.30	E
23	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN		84	74	92	85.00	A
24	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI		94	94	92	93.00	A
25	2103015113	SABRINA QODRI NOVA		94	91	74	83.10	A
26	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI		88	95	93	92.60	A
27	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL		94	97	98	96.90	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Pemrog. Berorient. Obyek
 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	2103015124	MUHAMMAD FAIRI WINANDA		84	72	91	83.90	A
29	2103015134	FIKRI SYAH SHIDOI MUHAMMAD		94		91		
30	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI		87	71	97	87.20	A
31	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA		87	77	90	85.50	A
32	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN		87	79	98	90.10	A
33	2103015181	IZHAR SYAFAWI		83	75	23	50.60	D
34	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN		89	65	75	74.80	B
35	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN		78	20	24	33.60	E
36	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA		94	79	74	79.50	B
37	2103015212	PAIAR MARPANDI		87	54	93	80.10	A
38	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT		59	64	80	71.00	B
39	2103015236	AFIF ZULYAN		85	37	92	74.10	B
40	2103015249	FREDIANTO		94	85	62	75.30	B

Ttd



RAHMI IMANDA, M.Kom