



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.

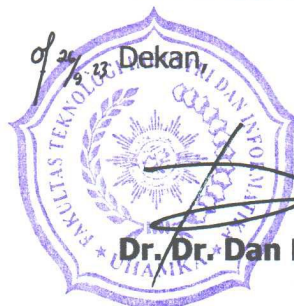
MEMUTUSKAN

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)

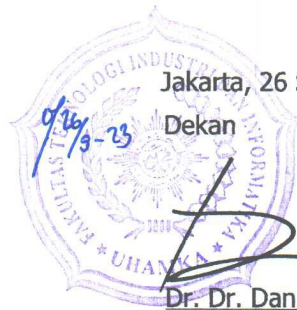
NOMOR : 1624/A.01.02/2023
TANGGAL : 26 September 2023 M
: 5 Rabiul Awal 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : 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	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1D	38
	P1191	Prak.Algoritma dan Pemrograman	1	1D	36
	P1548	Pemrograman Lanjut	2	3B	40
	P1549	Praktikum Pemrograman Lanjut	1	3B	39
	S-616	Sistem Basis Data	2	3D	40
	S-617	Prak. Sistem Basis Data	1	3D	42
Sistem dan Teknologi Informasi	P1854	Pengantar Tekn. Digital & Elek	2	1A	24
	P1854	Pengantar Tekn. Digital & Elek	2	1B	22

Jumlah : 13



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 : 03015102 – Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Jumat 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	kontrak kuliah, rps, konsep sistem basis data	35		RAHMI IMANDA
2	Jumat 6 Okt 2023	lingkungan sistem basis data	35		RAHMI IMANDA
3	Jumat 13 Okt 2023	model data	35		RAHMI IMANDA
4	Jumat 20 Okt 2023	model relational	38		RAHMI IMANDA
5	Jumat 27 Okt 2023	ERD	40		RAHMI IMANDA
6	Jumat 3 Nov 2023	fungsiional dependency	36		RAHMI IMANDA
7	Jumat 10 Nov 2023	fungsiional dependency lanjutan	30		RAHMI IMANDA
8	Jumat 8 Des 2023	normalisasi	31		RAHMI IMANDA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015102 – Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 Dosen : – RAHMI IMANDA, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Jumat 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 15 Des 2023	trigger	36		RAHMI IMANDA
10	Jumat 22 Des 2023	stored procedure	34		RAHMI IMANDA
11	Jumat 29 Des 2023	quel dan QBE	32		RAHMI IMANDA
12	Jumat 5 Jan 2024	presentasi	40		RAHMI IMANDA
13	Jumat 12 Jan 2024	presentasi	33		RAHMI IMANDA
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,

Dosen ybs



RAHMI IMANDA, M.Kom

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015102 - Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024	12 Jan 2024					
1	1803015168	ADRAKHA MATHORIG	X	X	X	X	V	X	V	X	X	X	X	V	X				3	23
2	1803015225	ECHA PARHAMDA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V				12	92
3	1803015238	AFI KHOIRIL ANAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	1903015094	YULIAN DENI SAPUTRA	X	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V				10	77
5	1903015183	TESAR CHOIRUDIN SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	X				10	77
6	1903015240	RIO AKFIANDO	X	X	X	V	V	X	X	X	V	X	X	V	X				4	31
7	2103015026	ABYAN SETYAWAN HADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
8	2203015018	RENO DWI PRANOWO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X				11	85
9	2203015019	AHMAD FADHILAH HAKIM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				12	92
10	2203015022	PANJI RAHMAT ASGIRI	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V				9	69
11	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
12	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
13	2203015028	ELVINA ADELLIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
14	2203015032	AFIFAH AULIA RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
15	2203015040	RIVAL YUDHISTIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
16	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO	V	V	V	V	V	V	X	X	V	X	V	V	V				10	77
17	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2203015063	LUQMAN SUKMA RIFAADA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
19	2203015074	MUHAMMAD FA'IZ ABDA'U	X	V	V	V	V	V	X	X	V	X	X	V	X				7	54
20	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
21	2203015081	NAZHMI HAKIMAH FAJRIAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015102 - Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 Dosen : RAHMI IMANDA, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR	
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024	12 Jan 2024			
22	2203015083	FAUZI AHMAD DARMAWAN	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	11	85
23	2203015088	ZHRUL FUADI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	12	92
24	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
25	2203015096	RAFI MUHAMMAD NURDIN	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
26	2203015099	EFLAN ANANDA PUJITO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
27	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
28	2203015113	ADAM SYAIFULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
29	2203015114	LIDIA APRIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
30	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	12	92
31	2203015118	AZAM MAHADI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	12	92
32	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
33	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
34	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA JAYA	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	11	85
35	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
36	2203015147	ALIFA QURRATUAIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
37	2203015160	M. AMRUL FADLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
38	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	X	V	V	X	V	V	X	X	X	X	V	V	X	V	6	46
39	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI	V	V	X	V	V	X	X	X	X	V	V	V	X	V	7	54
40	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
Jumlah hadir :			35.00	35	35	38	40	36	30	31	36	34	32	40	33			

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 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	1803015168	ADRAKHA MATHORIG		0	40	68	46.00	D
2	1803015225	ECHA PARHAMDA		83	54	68	66.80	C
3	1803015238	AFI KHOIRIL ANAM		81	78	68	73.60	B
4	1903015094	YULIAN DENI SAPUTRA		84	66	70	71.60	B
5	1903015183	TESAR CHOIRUDIN SAPUTRA		0	44	52	39.20	E
6	1903015240	RIO AKFIANDO		0	48	46	37.40	E
7	2103015026	ABYAN SETYAWAN HADI		73	68	78	74.00	B
8	2203015018	RENO DWI PRANOWO		91	56	78	74.00	B
9	2203015019	AHMAD FADHILAH HAKIM		86	68	70	72.60	B
10	2203015022	PANII RAHMAT ASGIRI		88	76	70	75.40	B
11	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI		75	64	76	72.20	B
12	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA		71	64	68	67.40	C
13	2203015028	ELVINA ADELLIA		76	64	76	72.40	B
14	2203015032	AFIFAH AULIA RAHMAN		74	54	80	71.00	B
15	2203015040	RIVAL YUDHISTIRA		84	70	82	78.80	B
16	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO		71	0	68	48.20	D
17	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH		76	68	76	73.60	B
18	2203015063	LUQMAN SUKMA RIFAADA		89	76	82	81.60	A
19	2203015074	MUHAMMAD FA'IZ ABDA'U		86	64	68	70.40	B
20	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI		76	76	74	75.00	B
21	2203015081	NAZHMI HAKIMAH FAIRIAH		74	74	72	73.00	B
22	2203015083	FAUZI AHMAD DARMAWAN		83	66	76	74.40	B
23	2203015088	ZHRUL FUADI		89	74	80	80.00	A
24	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH		71	68	80	74.60	B
25	2203015096	RAFI MUHAMMAD NURDIN		70	48	70	63.40	C
26	2203015099	EFLAN ANANDA PUJITO		83	64	70	70.80	B
27	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH		74	72	76	74.40	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Sistem Basis Data
 Kelas : 3D
 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	2203015113	ADAM SYAIFULLAH		94	62	72	73.40	B
29	2203015114	LIDIA APRIYANTI		74	72	72	72.40	B
30	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA		89	76	78	79.60	B
31	2203015118	AZAM MAHADI		92	70	82	80.40	A
32	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI		96	84	82	85.40	A
33	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES		73	50	68	63.60	C
34	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA JAYA		85	60	78	74.00	B
35	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY		91	60	82	77.20	B
36	2203015147	ALIFA QURRATUAIN		75	58	68	66.40	C
37	2203015160	M. AMRUL FADLI		91	54	76	72.40	B
38	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB		80	32	0	25.60	E
39	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI		0	74	0	22.20	E
40	2203015163	MERCY WULAN DZULHIIAH		71	86	82	81.00	A

Ttd



RAHMI IMANDA, M.Kom