



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 :
- bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester Genap tahun akademik 2022/2023;
 - 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;
 - 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 :
- Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi;
 - Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi;
 - 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;
 - Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA;
 - 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;
 - Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
 - Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
 - 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;
 - 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 : E.Rizal, S.Kom., M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Limo Koto, 2 Februari 1965
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D171233 / 0302026504
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	L-160	Logika Fuzzy	3	8A	10
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4A	31
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4D	33
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4F	32
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4E	33
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4A	31
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4D	33
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4F	32
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4E	35

Jumlah : 18

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan




Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 0301 5038 – Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4A
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT404 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 9 Mar 2023	Kontrak Kuliah RPS Pengantar RPL dan SDLC	28		E.RIZAL
2	Kamis 16 Mar 2023		31		E.RIZAL
3	Kamis 30 Mar 2023	Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak	26		E.RIZAL
4	Kamis 6 Apr 2023		26		E.RIZAL
5	Kamis 13 Apr 2023	Skenario View UML	31		E.RIZAL
6	Kamis 20 Apr 2023	Rancangan Basis Data RPL	31		E.RIZAL
7	Kamis 4 Mei 2023	Logical View UML	29		E.RIZAL
8	Kamis 25 Mei 2023	Rancangan UI RPL	31		E.RIZAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 0301 5038 – Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4A
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

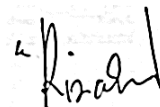
Jadwal Kuliah R.FT404 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 8 Jun 2023	Penerapan metode AGILE RPL	31		E.RIZAL
10	Kamis 15 Jun 2023		28		E.RIZAL
11	Kamis 22 Jun 2023	Pengujian Perangkat Lunak – Lanjut	29		E.RIZAL
12	Kamis 29 Jun 2023	Rekayasa Perangkat Lunak	31		E.RIZAL
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,
Dosen ybs



E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4A
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

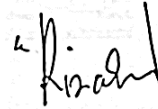
NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2003015113	AZIZ KURNIAWAN SAPUTRA	53	0	52	63	46.10	D
2	2103015011	ASYRAF RAMADHAN	35	24	56	0	25.10	E
3	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH	78	95	57	92	80.70	A
4	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA	78	95	56	98	82.80	A
5	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC	78	95	21	88	68.30	B
6	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO	85	95	69	92	85.00	A
7	2103015028	NANDA HIDAYAT	64	48	45	82	62.30	C
8	2103015036	MUAMAR AZDIANSYAH	71	72	34	93	68.90	B
9	2103015047	SITI ANISAH	71	95	88	94	90.10	A
10	2103015061	IRSANA AHMAD	85	95	87	95	91.60	A
11	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	78	0	66	49	47.20	D
12	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	71	0	45	81	53.00	D
13	2103015093	RIZKI PRATAMA	71	0	53	70	51.00	D
14	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	78	95	67	92	83.70	A
15	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI	85	95	95	88	91.20	A
16	2103015113	SABRINA QODRI NOVA	71	95	90	97	91.90	A
17	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	78	95	85	95	90.30	A
18	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	78	95	88	98	92.40	A
19	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	85	95	77	90	86.60	A
20	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	57	95	73	67	73.40	B
21	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	71	95	80	88	85.30	A
22	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	78	95	68	83	80.40	A
23	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	78	95	87	88	88.10	A
24	2103015181	IZHAR SYAFAWI	64	0	58	97	62.60	C
25	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN	85	95	53	96	81.80	A
26	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	57	0	45	92	56.00	C
27	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA	85	95	76	83	83.50	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Informatika
Semester : Genap 2022/2023
Mata Kuliah : Rekayasa Perangkat Lunak
Kelas : 4A
Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015212	PAJAR MARPANDI	78	95	66	89	82.20	A
29	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	73	29	62	91	68.10	B
30	2103015236	AFIF ZULYAN	78	95	63	72	74.50	B
31	2103015249	FREDIANTO	71	95	64	93	82.50	A

Ttd



E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015038 - Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4A
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13											TOT HADIR	% HADIR					
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	20 Apr 2023	4 Mei 2023	25 Mei 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023			29 Jun 2023				
1	2003015113	AZIZ KURNIAWAN SAPUTRA	X	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V				10	77	
2	2103015011	ASYRAF RAMADHAN	X	V	X	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V				8	62
3	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
5	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
6	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2103015028	NANDA HIDAYAT	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
8	2103015036	MUAMAR AZDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
9	2103015047	SITI ANISAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
10	2103015061	IRSANA AHMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
11	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
12	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
13	2103015093	RIZKI PRATAMA	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
14	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
15	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
16	2103015113	SABRINA QODRI NOVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
17	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
20	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V				11	85
21	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015038 - Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4A
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	20 Apr 2023	4 Mei 2023	25 Mei 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023	29 Jun 2023					
22	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
23	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
24	2103015181	IZHAR SYAFAWI	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
25	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
26	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V				11	85
27	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
28	2103015212	PAJAR MARPANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
29	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V				11	85
30	2103015236	AFIF ZULYAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
31	2103015249	FREDIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
Jumlah hadir :			28.00	31	26	26	31	31	29	31	31	28	29	31	31				

