



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

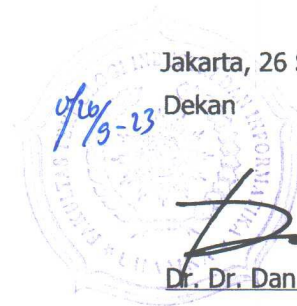
Nama Dosen : E.Rizal, S.Kom.,M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Limo Koto, 2 Februari 1965
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D171233 / 0302026504
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	E-347	Empati & Kecerd. Sosial	2	5P	26
	S-739	Sistem Pendukung Keputusan	3	7B	47
	T-355	Teori Bahasa Automata & Komp.	3	3F	12
	T-355	Teori Bahasa Automata & Komp.	3	3D	36
Sistem dan Teknologi Informasi	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1B	22
	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1A	24
	P1813	Prak. Algo. & Dasar Pemrogram	1	1A	24
	P1813	Prak. Algo. & Dasar Pemrogram	1	1B	22

Jumlah : 17

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



Dr. Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015018 – Teori Bahasa Automata & Komp.

Jadwal Kuliah : R.FT302 Selasa 09:30–12:00

Kelas : 3D

Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 3 Okt 2023	Tata Bahasa dan Hirarki Chomsky	31		E.RIZAL
2	Selasa 10 Okt 2023	Bahasa Reguler dan Finite State Automata	32		E.RIZAL
3	Selasa 17 Okt 2023	NFA dan Ekvivalen DFA	33		E.RIZAL
4	Selasa 24 Okt 2023	NFA dengan e Move	32		E.RIZAL
5	Selasa 31 Okt 2023	Minimum dan Reduksi DFA	29		E.RIZAL
6	Selasa 7 Nov 2023	Ekspresi Regular	27		E.RIZAL
7	Selasa 28 Nov 2023	Mesin Moore dan Mealy	32		E.RIZAL
8	Selasa 5 Des 2023	Context Free Grammar– PDA	31		E.RIZAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 0301 5018 – Teori Bahasa Automata & Komp.
 Kelas : 3D
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 09:30–12:00

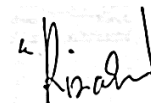
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 12 Des 2023	Bentuk Normal Chomsky (BNC)	33		E.RIZAL
10	Selasa 19 Des 2023	Penghilangan Rekursif Kiri dan Greibach Normal Form (GNF)	28		E.RIZAL
11	Selasa 26 Des 2023	Pushdown Automata (PDA)	26		E.RIZAL
12	Selasa 2 Jan 2024	Deterministic PDA dan LL Parser	31		E.RIZAL
13	Selasa 9 Jan 2024	Mesin Turing Automata	33		E.RIZAL
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 : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Teori Bahasa Automata & Komp.
 Kelas : 3D
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

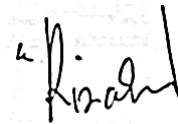
NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1903015178	MUHAMMAD IRFANIL HANIF	79	72	60	55	62.30	C
2	1903015240	RIO AKFIANDO	55	0	73	52	48.20	D
3	2003015241	CATUR MEINGGAR SUBARCAH	49	80	59	0	38.60	E
4	2203015018	RENO DWI PRANOWO	67	64	73	54	63.00	C
5	2203015019	AHMAD FADHILAH HAKIM	79	56	50	59	57.70	C
6	2203015022	PANJI RAHMAT ASGIRI	61	16	57	59	50.00	D
7	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI	73	56	40	20	38.50	E
8	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	67	56	19	49	43.20	E
9	2203015028	ELVINA ADELLIA	79	88	77	80	80.60	A
10	2203015032	AFIFAH AULIA RAHMAN	73	88	79	55	70.60	B
11	2203015040	RIVAL YUDHISTIRA	79	88	72	29	58.70	C
12	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO	55	24	48	18	31.90	E
13	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH	85	95	63	69	74.00	B
14	2203015063	LUQMAN SUKMA RIFAADA	85	95	55	61	68.40	B
15	2203015074	MUHAMMAD FA'IZ ABDA'U	55	79	68	0	41.70	E
16	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI	76	95	73	79	80.10	A
17	2203015081	NAZHMI HAKIMAH FAJRIAH	73	79	59	61	65.20	C
18	2203015083	FAUZI AHMAD DARMAWAN	67	72	71	57	65.20	C
19	2203015088	ZHRUL FUADI	67	72	72	69	70.30	B
20	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	79	95	76	53	70.90	B
21	2203015096	RAFI MUHAMMAD NURDIN	79	79	55	45	58.20	C
22	2203015099	EFLAN ANANDA PUJITO	79	64	75	65	69.20	B
23	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH	85	95	83	54	74.00	B
24	2203015113	ADAM SYAIFULLAH	79	95	82	80	83.50	A
25	2203015114	LIDIA APRIYANTI	73	95	70	65	73.30	B
26	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	85	79	71	30	57.60	C
27	2203015118	AZAM MAHADI	73	95	74	53	69.70	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Informatika
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Teori Bahasa Automata & Komp.
Kelas : 3D
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	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	85	95	73	30	61.40	C
29	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	85	79	66	37	58.90	C
30	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA JAYA	65	95	74	51	68.10	B
31	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	73	95	70	77	78.10	B
32	2203015147	ALIFA QURRATUAIN	73	87	78	55	70.10	B
33	2203015160	M. AMRUL FADLI	79	95	70	62	72.70	B
34	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	49	0	0	0	4.90	E
35	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI	31	0	0	0	3.10	E
36	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	85	64	68	67	68.50	B

Ttd



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

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015018 - Teori Bahasa Automata & Komp.
 Kelas : 3D
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			3 Okt 2023	10 Okt 2023	17 Okt 2023	24 Okt 2023	31 Okt 2023	7 Novr 2023	28 Novr 2023	5 Des 2023	12 Des 2023	19 Des 2023	26 Des 2023	2 Jan 2024	9 Jan 2024				
1	1903015178	MUHAMMAD IRFANIL HANIF	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	87
2	1903015240	RIO AKFIANDO	X	X	X	X	X	V	X	X	X	V	X	X	V	V	V	5	33
3	2003015241	CATUR MEINGGAR SUBARKAH	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	X	V	V	V	10	67
4	2203015018	RENO DWI PRANOWO	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	13	87
5	2203015019	AHMAD FADHILAH HAKIM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	93
6	2203015022	PANJI RAHMAT ASGIRI	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	11	73
7	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
8	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	13	87
9	2203015028	ELVINA ADELLIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
10	2203015032	AFIFAH AULIA RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	93
11	2203015040	RIVAL YUDHISTIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
12	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	X	X	V	V	V	10	67
13	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
14	2203015063	LUQMAN SUKMA RIFAADA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
15	2203015074	MUHAMMAD FA'IZ ABDA'U	X	X	V	V	X	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	10	67
16	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
17	2203015081	NAZHMI HAKIMAH FAJRIAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
18	2203015083	FAUZI AHMAD DARMAWAN	V	V	X	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	11	73
19	2203015088	ZAHRUL FUADI	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	87
20	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
21	2203015096	RAFI MUHAMMAD NURDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015018 - Teori Bahasa Automata & Komp.
 Kelas : 3D
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			3 Okt 2023	10 Okt 2023	17 Okt 2023	24 Okt 2023	31 Okt 2023	7 Novr 2023	28 Novr 2023	5 Des 2023	12 Des 2023	19 Des 2023	26 Des 2023	2 Jan 2024	9 Jan 2024				
22	2203015099	EFLAN ANANDA PUJITO	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
23	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
24	2203015113	ADAM SYAIFULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
25	2203015114	LIDIA APRIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
26	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
27	2203015118	AZAM MAHADI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	13	87
28	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
29	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
30	2203015136	SETIAWAN ADEKA PUTRA JAYA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	12	80
31	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
32	2203015147	ALIFA QURRATUAIN	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
33	2203015160	M. AMRUL FADLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
34	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	V	V	V	X	V	X	V	X	V	V	X	X	X	V	V	9	60
35	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI	V	V	V	X	X	X	X	X	X	X	V	X	V	V		6	40
36	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			31.00	32	33	32	29	27	32	31	33	28	26	31	33	36	36		

