



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

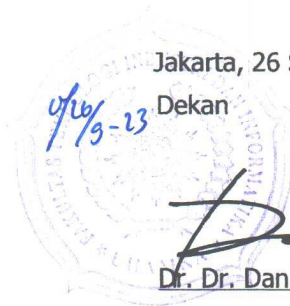
Nama Dosen : E.Rizal, S.Kom.,M.Kom.
 Tempat, Tgl Lahir : Limo Koto, 2 Februari 1965
 Pendidikan Terakhir : S2
 NIRD / NIDON : D171233 / 0302026504
 Status Kepegawaian : Dosen Tetap
 Jab. Akademik : Asisten Ahli

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. -----Jumat 18:30–21:00

Kelas : 3F

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	– Kontra Kuliah – RPS – Pengantar bahasa dan automata	9		E.RIZAL
2	Jumat 6 Okt 2023	Tata Bahasa dan Hirarki Chomsky	11		E.RIZAL
3	Jumat 13 Okt 2023	Finite State Automata dan Bahasa Reguler	11		E.RIZAL
4	Jumat 20 Okt 2023	Non Deterministic FA dan ekivalen DFA	10		E.RIZAL
5	Jumat 27 Okt 2023	NFA dengan e move	11		E.RIZAL
6	Jumat 3 Nov 2023	Minimum dan Reduksi DFA	11		E.RIZAL
7	Jumat 10 Nov 2023	Ekspresi Reguler	12		E.RIZAL
8	Jumat 17 Nov 2023	Ujian Tengah Semester (UTS)	12		E.RIZAL

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. -----Jumat 18:30–21:00

Kelas : 3F

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

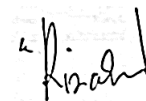
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 1 Des 2023	Mesin Moore dan Mealy	12		E.RIZAL
10	Jumat 8 Des 2023	Context Free Grammar – Push Down Automata	8		E.RIZAL
11	Jumat 15 Des 2023	Bentuk Normal Chomsky (BNC)	8		E.RIZAL
12	Jumat 22 Des 2023	Penghilangan Rekursif Kiri dan GNF	9		E.RIZAL
13	Jumat 29 Des 2023	Pushdown Automata (PDA)	8		E.RIZAL
14	Jumat 5 Jan 2024	Deterministic PDA dan LL Parser	9		E.RIZAL
15	Jumat 12 Jan 2024	Review materi sebelum UAS	10		E.RIZAL
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



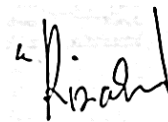
E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Teori Bahasa Automata & Komp.
 Kelas : 3F
 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	2203015003	SUFFI SHAFARYANI FARADILLAH PUTRI	79	95	33	53	58.00	C
2	2203015004	MOH. ANSORI	79	95	67	58	70.20	B
3	2203015015	RESTIANAH	85	72	64	0	42.10	E
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	55	0	10	62	33.30	E
5	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	37	16	25	50	34.40	E
6	2203015144	MAHESA FIGO ABIYU	85	56	65	63	64.40	C
7	2203015149	RAIHAN RAMADHAN	25	0	10	0	5.50	E
8	2203015157	HUSNUL KOTIJAH	49	8	29	0	15.20	E
9	2303019002	ATIKAH SAFIRA VRIYANTI DEWI	85	87	83	75	80.80	A
10	2303019003	SEPTRI ABI RAHMAPUTRI	85	95	78	73	80.10	A
11	2303019005	LUQMAN HAKIM	49	0	17	0	10.00	E
12	2303019007	AGIANDIKA SASTRAMIJAYA	85	72	93	88	86.00	A

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 : 3F
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR		
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	17 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024			12 Jan 2024	
1	2203015003	SUFFI SHAFARYANI FARADILLAH PUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100		
2	2203015004	MOH. ANSORI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100		
3	2203015015	RESTIANAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100		
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	14	93		
5	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	X	X	X	V	V	10	67	
6	2203015144	MAHESA FIGO ABIYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100		
7	2203015149	RAIHAN RAMADHAN	V	X	X	X	X	V	V	V	V	X	X	X	X	X	V	6	40	
8	2203015157	HUSNUL KOTIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X	9	60	
9	2303019002	ATIKAH SAFIRA VRIYANTI DEWI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93		
10	2303019003	SEPTRI ABI RAHMAPUTRI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93		
11	2303019005	LUQMAN HAKIM	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	X	X	V	X	V	X	9	60
12	2303019007	AGIANDIKA SASTRAMIJAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100		
Jumlah hadir :			9.00	11	11	10	11	11	11	12	12	12	8	8	9	8	9	10		

