



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](http://www.ftii.uhamka.ac.id); E-mail : [ftii@uhamka.ac.id](mailto: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.

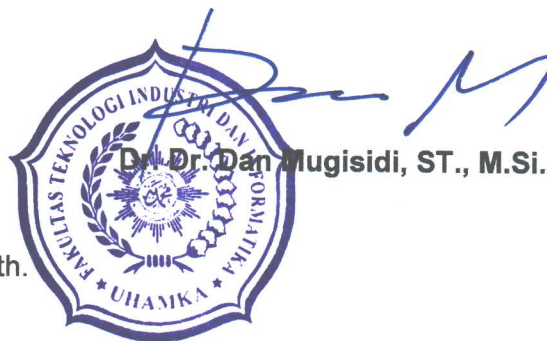
### MEMUTUSKAN

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015074 – Logika Fuzzy  
 Kelas : 8A  
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Konsep Dasar Logika Fuzzy	10		E.RIZAL
2	Kamis 16 Mar 2023		10		E.RIZAL
3	Rabu 29 Mar 2023	Fungsi keanggotaan Himpunan Fuzzy	10		E.RIZAL
4	Rabu 5 Apr 2023	Operasi Himpunan Fuzzy	10		E.RIZAL
5	Rabu 12 Apr 2023	Fuzzy Inferensi System (FIS)	10		E.RIZAL
6	Rabu 19 Apr 2023	Metode FIS	10		E.RIZAL
7	Rabu 3 Mei 2023	Metode Fuzzy Inferensi Sistem Lanjutan	10		E.RIZAL
8	Rabu 24 Mei 2023	Metode FIS Sugeno	9		E.RIZAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015074 – Logika Fuzzy  
 Kelas : 8A  
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 09:30–12:00

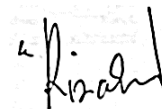
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 31 Mei 2023	Fuzzy Database – metode Tahani	10		E.RIZAL
10	Rabu 7 Jun 2023	Fuzzy C Means	10		E.RIZAL
11	Rabu 14 Jun 2023	Fuzzy Subtractive Clustering	9		E.RIZAL
12	Rabu 21 Jun 2023	Membentuk FIS dg Fuzzy Subtractive Clustering	10		E.RIZAL
13	Rabu 28 Jun 2023	review materi setelah UTS	10		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



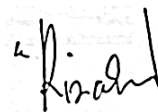
E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Logika Fuzzy  
 Kelas : 8A  
 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	1603015010	LUTFHI KHALIQ	64	14	0	0	9.20	E
2	1603015160	ADHE FAHMI HIDAYAT	85	95	87	95	91.60	A
3	1703015192	RENALDI	85	0	32	70	46.10	D
4	1903015179	MOHAMMAD FADHIL FADHOLI	85	95	85	90	89.00	A
5	2003015086	MUHAMMAD SULHAN	85	95	85	85	87.00	A
6	2003015136	YOGGA TOLLY DEWANTO	78	95	86	90	88.60	A
7	2003015166	AKBAR CLEARY SYAFII	78	95	85	92	89.10	A
8	2003015172	KUKUH HADI SASONGKO	85	95	84	90	88.70	A
9	2003015179	ALFITO GAIZKA	85	95	87	92	90.40	A
10	2003015184	DIAN PERMATA KUSUMA	78	95	85	80	84.30	A

Ttd



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

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

Matakuliah : 03015074 - Logika Fuzzy  
 Kelas : 8A  
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			8 Mar 2023	16 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	3 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	28 Jun 2023					
1	1603015010	LUTFHI KHALIQ	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V				12	92
2	1603015160	ADHE FAHMI HIDAYAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
3	1703015192	RENALDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	1903015179	MOHAMMAD FADHIL FADHOLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
5	2003015086	MUHAMMAD SULHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
6	2003015136	YOGGA TOLLY DEWANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2003015166	AKBAR CLEARY SYAFII	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
8	2003015172	KUKUH HADI SASONGKO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
9	2003015179	ALFITO GAIZKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
10	2003015184	DIAN PERMATA KUSUMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
Jumlah hadir :			10.00	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	10	10					

