



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.

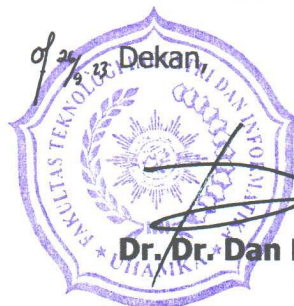
- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

### 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

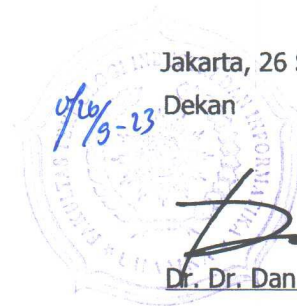
Nama Dosen : E.Rizal, S.Kom.,M.Kom.  
Tempat, Tgl Lahir : Limo Koto, 2 Februari 1965  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D171233 / 0302026504  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Asisten Ahli

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 : Sistem dan Teknologi Informasi  
 Matakuliah : 03045019 – Prak. Algo. & Dasar Pemrogram  
 Kelas : 1A  
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 25 Sep 2023	Pengenalan Bahasa C++	24		E.RIZAL
2	Senin 2 Okt 2023	Fungsi Input Output dan Tipe data	24		E.RIZAL
3	Senin 9 Okt 2023	Penerapan Tipe Data pada C++	24		E.RIZAL
4	Senin 16 Okt 2023	Penerapan Proses Sekuesial dan seleksi IF pada C++	24		E.RIZAL
5	Senin 23 Okt 2023	Repetition Proses pada C++	24		E.RIZAL
6	Senin 30 Okt 2023	Penerapan Prosedur dan fungsi pada C++	24		E.RIZAL
7	Senin 6 Nov 2023	Review materi pertemuan 1 sd pertemuan 6	24		E.RIZAL
8	Senin 27 Nov 2023	Penerapan Rekursif pada C++	20		E.RIZAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi  
 Matakuliah : 03045019 – Prak. Algo. & Dasar Pemrogram  
 Kelas : 1A  
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 10:20–12:00

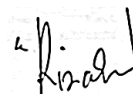
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 4 Des 2023	penerapan array pada C++	23		E.RIZAL
10	Senin 11 Des 2023	Penerapan Array Multidimensi pada C++	23		E.RIZAL
11	Senin 18 Des 2023	Penerapan Sorting pada C++	21		E.RIZAL
12	Senin 1 Jan 2024	Penerapan Searching pada C++	23		E.RIZAL
13	Senin 8 Jan 2024	Review materi sebelum UAS	23		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



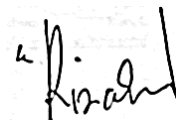
E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi  
 Semester : Gasal 2023/2024  
 Mata Kuliah : Prak. Algo. & Dasar Pemrogram  
 Kelas : 1A  
 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	2303045001	MOHAMMAD RAFLI NUGROHO	72	95	100	78	87.40	A
2	2303045003	SAFFANAH AZKA FITRI	79	95	95	83	88.60	A
3	2303045005	NISYA PUTRI RAHMADANI	79	95	95	80	87.40	A
4	2303045007	YOBI FAZRI RINANDI	72	85	50	80	71.20	B
5	2303045009	RIYAN ADRIYANSYAH	79	95	100	80	88.90	A
6	2303045011	WINANDA WAHYUNING TIYAS	72	95	98	83	88.80	A
7	2303045013	ILYAS FAKHREZA	85	95	93	80	87.40	A
8	2303045015	NADIA YULIA SARI	85	95	95	80	88.00	A
9	2303045017	FARIDZ ADIANSYAH	79	95	100	80	88.90	A
10	2303045019	DIMAS BIRRU PALGUNADI	79	95	95	80	87.40	A
11	2303045021	AHMAD NAJIH AMALY	39	43	0	0	12.50	E
12	2303045023	MELA REVANIA	72	85	95	83	85.90	A
13	2303045025	ADE AKMAL HIBATULLAH	66	0	80	80	62.60	C
14	2303045027	WARDA SOFIA	72	95	93	83	87.30	A
15	2303045029	MUHAMMAD RAFA KUSWANTO	79	95	100	82	89.70	A
16	2303045031	MUFQI ANDIKA PANGESTU	85	95	65	83	80.20	A
17	2303045033	SITI MUBAROKA	85	95	90	83	87.70	A
18	2303045035	ALIFHA YASHINTA RACHMAN	85	95	90	83	87.70	A
19	2303045037	ANGELICA INDAH DESVIYANI	85	95	95	83	89.20	A
20	2303045039	ERDI PUTRA ANGGARA	66	43	100	80	77.20	B
21	2303045041	ALI ZAINAL ABIDIN	66	95	100	83	88.80	A
22	2303045043	RAIHAN WAKASARA	79	85	90	80	83.90	A
23	2303045045	ADITYA PERDANA	72	95	90	80	85.20	A
24	2303045047	MUHAMMAD IRSYAD	72	95	95	82	87.50	A

Ttd



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

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi  
 Semester : Gasal 2023/2024

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03045019 - Prak. Algo. & Dasar Pemrogram  
 Kelas : 1A  
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	23 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	1 Jan 2024	8 Jan 2024					
1	2303045001	MOHAMMAD RAFLI NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V				12	92
2	2303045003	SAFFANAH AZKA FITRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
3	2303045005	NISYA PUTRI RAHMADANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	2303045007	YOBİ FAZRI RINANDI	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V				12	92
5	2303045009	RIYAN ADRIYANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
6	2303045011	WINANDA WAHYUNING TIYAS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2303045013	ILYAS FAKHREZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
8	2303045015	NADIA YULIA SARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
9	2303045017	FARIDZ ADIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
10	2303045019	DIMAS BIRRU PALGUNADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
11	2303045021	AHMAD NAJIH AMALY	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X				7	54
12	2303045023	MELA REVANIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
13	2303045025	ADE AKMAL HIBATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V				11	85
14	2303045027	WARDA SOFIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
15	2303045029	MUHAMMAD RAFA KUSWANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
16	2303045031	MUFQI ANDIKA PANGESTU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
17	2303045033	SITI MUBAROKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2303045035	ALIFHA YASHINTA RACHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2303045037	ANGELICA INDAH DESVIYANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
20	2303045039	ERDI PUTRA ANGGARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
21	2303045041	ALI ZAINAL ABIDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi  
 Semester : Gasal 2023/2024

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03045019 - Prak. Algo. & Dasar Pemrogram  
 Kelas : 1A  
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	23 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	1 Jan 2024	8 Jan 2024				
22	2303045043	RAIHAN WAKASARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
23	2303045045	ADITYA PERDANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
24	2303045047	MUHAMMAD IRSYAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
Jumlah hadir :			24.00	24	24	24	24	24	24	24	20	23	23	21	23	23			

