



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

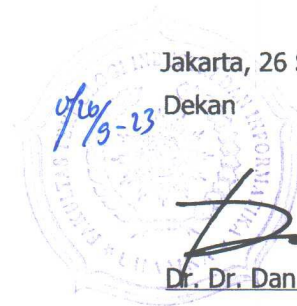
Nama Dosen : E.Rizal, S.Kom.,M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Limo Koto, 2 Februari 1965
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D171233 / 0302026504
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

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 : 1B
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Jumat 09:30–11:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	- Kontrak Kuliah - RPS - Pengenalan Bahasa C++	22		E.RIZAL
2	Jumat 6 Okt 2023	Fungsi i/O , variabel dan tipe data pada C++	22		E.RIZAL
3	Jumat 13 Okt 2023	Penerapan tipe data pada C++	22		E.RIZAL
4	Jumat 20 Okt 2023	Penerapan proses sekuensial dan seleksi pada C++	22		E.RIZAL
5	Jumat 27 Okt 2023	Prose pengulangan For, while, dan do while	21		E.RIZAL
6	Jumat 3 Nov 2023	Penerapan Prosedur dan fungsi pada C++	21		E.RIZAL
7	Jumat 10 Nov 2023	Penerapan prosedur dan fungsi lanjutan	22		E.RIZAL
8	Jumat 1 Des 2023	Penerapan Rekursif pada C++	21		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 : 1B
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Jumat 09:30–11:10

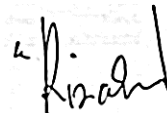
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 8 Des 2023	Penerapan Array pada C++	22		E.RIZAL
10	Jumat 15 Des 2023	Penerapan Array dua Dimensi pada C++	22		E.RIZAL
11	Jumat 22 Des 2023	Penerapan Sorting pada C++	19		E.RIZAL
12	Jumat 29 Des 2023	Penerapan Searching pada C++	20		E.RIZAL
13	Jumat 5 Jan 2024	Review materi sebelum UAS	20		E.RIZAL
14	Jumat 12 Jan 2024	Presentasi Tugas Kelompok	20		E.RIZAL
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



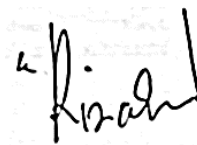
E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Prak. Algo. & Dasar Pemrogram
 Kelas : 1B
 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	2303045002	MUHAMAD RAFLY AGUSMANSYAH	85	95	90	83	87.70	A
2	2303045004	HAFID ACHMAD	43	95	85	0	48.80	D
3	2303045006	ILHAM CAESAR DWIANTO PRAKOSO	79	95	100	80	88.90	A
4	2303045008	NASYWAA PUTRICIA ANANDA	73	95	100	80	88.30	A
5	2303045010	SANDY GIO ALANZA	79	95	100	80	88.90	A
6	2303045012	ANITA RAHAYU	85	95	100	80	89.50	A
7	2303045014	MUHAMMAD RIZQY ZUFARREL	73	95	100	80	88.30	A
8	2303045016	MUHAMMAD ADRIAN	85	95	100	80	89.50	A
9	2303045018	NAUFAL ADITYA PUTRA	73	95	100	80	88.30	A
10	2303045020	MUHAMMAD NAJIB RUSLI	79	95	100	80	88.90	A
11	2303045022	SHEVA ILHAM MAULANA	85	95	100	83	90.70	A
12	2303045026	RIZKY PUTRA PRATAMA	79	95	95	83	88.60	A
13	2303045028	EGI BAYU SETIAWAN	85	95	100	83	90.70	A
14	2303045030	SANIYA ATMARIANI SETYOWATI	79	95	100	80	88.90	A
15	2303045032	AHMETH MAULANA ISHAQ	73	85	100	82	87.10	A
16	2303045034	LINOVA VIANI KARTIKA	79	95	100	80	88.90	A
17	2303045036	MUHAMMAD ILHAM	79	95	100	80	88.90	A
18	2303045038	ARYA AGILTRIAWAN	85	95	95	80	88.00	A
19	2303045040	RINDITYA PUTRI MAULANA	67	95	100	80	87.70	A
20	2303045042	LUTHFIAH AZ ZAHRA	79	95	100	80	88.90	A
21	2303045044	NOOR FAIZZAN TSABAT PRIBADI	79	95	100	83	90.10	A
22	2303045046	HILMAN SAHLAL ARIK	73	85	85	80	81.80	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 : 1B
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024	12 Jan 2024		
1	2303045002	MUHAMAD RAFLY AGUSMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
2	2303045004	HAFID ACHMAD	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	X	X	X	9	64
3	2303045006	ILHAM CAESAR DWIANTO PRAKOSO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
4	2303045008	NASYWAA PUTRICIA ANANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
5	2303045010	SANDY GIO ALANZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
6	2303045012	ANITA RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
7	2303045014	MUHAMMAD RIZQY ZUFARREL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
8	2303045016	MUHAMMAD ADRIAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
9	2303045018	NAUFAL ADITYA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
10	2303045020	MUHAMMAD NAJIB RUSLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V		13	93
11	2303045022	SHEVA ILHAM MAULANA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V		12	86
12	2303045026	RIZKY PUTRA PRATAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X		13	93
13	2303045028	EGI BAYU SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
14	2303045030	SANIYA ATMARIANI SETYOWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
15	2303045032	AHMETH MAULANA ISHAQ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
16	2303045034	LINOVA VIANI KARTIKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
17	2303045036	MUHAMMAD ILHAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V		13	93
18	2303045038	ARYA AGILTRIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
19	2303045040	RINDITYA PUTRI MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V		13	93
20	2303045042	LUTHFAH AZ ZAHRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V		13	93
21	2303045044	NOOR FAIZZAN TSABAT PRIBADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

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

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR	
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024	12 Jan 2024			
22	2303045046	HILMAN SAHLAL ARIK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :			22.00	22	22	22	21	21	22	21	22	19	20	20	20				

