



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNIK

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ps. Rebo, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : www.ft.uhamka.ac.id; Email : ft@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA
NOMOR 1534/A.01.02/2022

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2022/2023.
- 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 2022/2023 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknik 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 2022/2023.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2022/2023
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 01 September 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan **Erizal, S.Kom., M.Kom** sebagai dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik 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 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2022 M.
30 Safar 1444 H.



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 TEKNIK (FT)

NOMOR : 1534/A.01.02/2022
TANGGAL : 26 September 2022 M
: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

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

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1F	13
	M-792	Machine Learning	3	7A	45
	P1191	Prak.Algoritma dan Pemrograman	1	1F	13
	P1548	Pemrograman Lanjut	2	3D	37
	P1548	Pemrograman Lanjut	2	3E	32
	P1549	Praktikum Pemrograman Lanjut	1	3D	38
	P1549	Praktikum Pemrograman Lanjut	1	3E	34
	S-739	Sistem Pendukung Keputusan	3	7A	45
	T-355	Teori Bahasa Automata & Komp.	3	3B	30

Jumlah : 18



Jakarta, 26 September 2022

W. Dekan

Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015022 – Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1F
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Jadwal Kuliah R----- Sabtu 13:00-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 8 Okt 2022	Kontrak kuliah dan RPS	13		E.RIZAL
2	Sabtu 15 Okt 2022	Pengenalan Bahasa Pemrograman C++	13		E.RIZAL
3	Sabtu 22 Okt 2022	Fungsi Input Output dan Variabel pada bahasa C++	13		E.RIZAL
4	Sabtu 29 Okt 2022	Penerapan tipe data dan operator pada C++	12		E.RIZAL
5	Sabtu 5 Nov 2022	Penerapan Sequential dan Seleksi Proses pada C++	13		E.RIZAL
6	Sabtu 12 Nov 2022	Penerapan Repetition Proses (For dan While) dg C++	13		E.RIZAL
7	Sabtu 19 Nov 2022	UTS	11		E.RIZAL
8	Sabtu 3 Des 2022	Penerapan Fungsi pada C++	11		E.RIZAL
9	Sabtu 3 Des 2022	Penerapan Rekursif pada C++	11		E.RIZAL
10	Sabtu 10 Des 2022	Penerapan Array pada C++	11		E.RIZAL
11	Sabtu 17 Des 2022	Penerapan Array pada C++ – Lanjutan	11		E.RIZAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015022 – Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1F
 Dosen : D171233 – E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

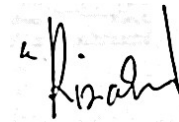
Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 13:00-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
12	Sabtu 24 Des 2022	Penerapan Array multi dimensi pada C++	13		E.RIZAL
13	Sabtu 7 Jan 2023	Penerapan Algoritma Sorting pada C++	13		E.RIZAL
14	Sabtu 14 Jan 2023	Penerapan Algoritma Searching pada C++	11		E.RIZAL
15	Sabtu 14 Jan 2023	Review materi UAS	11		E.RIZAL
16	Sabtu 21 Jan 2023	UAS	11		E.RIZAL

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



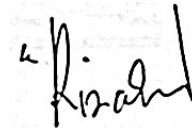
E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1F
 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	78	24	80	82	69.40	B
2	2203015004	MOH. ANSORI	85	83	92	100	92.70	A
3	2203015015	RESTIANAH	71	24	80	72	64.70	C
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	59	27	55	71	56.20	C
5	2203015046	FABIAN KURNIA SYAHPUTRA	71	36	55	100	70.80	B
6	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO	85	0	55	90	61.00	C
7	2203015064	AWWALA KHALQIN NU'IIDUHUU	22	0	0	0	2.20	E
8	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	43	24	55	80	57.60	C
9	2203015143	SYAFIQ	15	0	0	0	1.50	E
10	2203015144	MAHESA FIGO ABIYU	78	0	95	90	72.30	B
11	2203015149	RAIHAN RAMADHAN	65	26	95	100	80.20	A
12	2203015157	HUSNUL KOTIJAH	78	72	95	90	86.70	A
13	2203015158	MUHAMMAD RANGGA MAULANA	85	24	55	75	59.80	C

Ttd



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

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015022 - Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1F
 Dosen : E.RIZAL, S.Kom.,M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			15 Okt 2022	22 Okt 2022	29 Okt 2022	5 Novr 2022	12 Novr 2022	3 Des 2022	10 Des 2022	17 Des 2022	24 Des 2022	7 Jan 2023	14 Jan 2023						
1	2203015003	SUFFI SHAFARYANI FARADILLAH PUTR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
2	2203015004	MOH. ANSORI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
3	2203015015	RESTIANAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
5	2203015046	FABIAN KURNIA SYAHPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
6	2203015049	YOGA DANANG HARYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
7	2203015064	AWWALA KHALQIN NU'IDUHUU	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	X	V	X			9	69
8	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V			12	92
9	2203015143	SYAFIQ	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	X			9	69
10	2203015144	MAHESA FIGO ABIYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
11	2203015149	RAIHAN RAMADHAN	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
12	2203015157	HUSNUL KOTIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
13	2203015158	MUHAMMAD RANGGA MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
Jumlah hadir :			13.00	13	12	13	13	11	11	11	13	13	11	13	11				



Erizal, S.Kom., M.Kom.