



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA
NOMOR 1521/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 **Arafat Febriandirza, ST., M.TI., Ph.D** 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 : 1521/A.01.02/2022

TANGGAL : 26 September 2022 M

: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Arafat Febriandirza, ST., MTI., Ph.D.

Tempat, Tgl Lahir : Bengkulu, 24 Februari 1986

Pendidikan Terakhir : Strata Tiga (S3)

NIRD / NIDON : D201417 / 0224028603

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-630	Komputasi Awan	3	7A	18
	K-630	Komputasi Awan	3	7B	32
	M-263	Metode Numerik	3	3E	39
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7B	46
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7A	48
	S-132	Seminar	2	7E	45

Jumlah : 17

















Jakarta, 26 September 2022
Dekan

Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015043 – Pemodelan dan Simulasi
 Kelas : 7A
 Dosen : – ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

















Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 15:30-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 15 Okt 2022	Kontrak Kuliah dan Pendahuluan	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
2	Sabtu 22 Okt 2022	Pengantar Studi Simulasi	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
3	Sabtu 29 Okt 2022	Simulasi Monte Carlo	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
4	Sabtu 5 Nov 2022	Simulasi Sistem Peristiwa Diskrit	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
5	Sabtu 12 Nov 2022	Distribusi Probabilitas	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
6	Sabtu 19 Nov 2022	Quiz 1	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
7	Sabtu 26 Nov 2022	Pembahasan Quiz 1 dan Review materi sebelum UTS	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
8	Sabtu 3 Des 2022	UTS	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015043 – Pemodelan dan Simulasi
 Kelas : 7A
 Dosen : – ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

Jadwal Kuliah R----- Sabtu 15:30-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 10 Des 2022	PENGUJIAN POLA DISTRIBUSI	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
10	Sabtu 17 Des 2022	Bilangan Acak	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
11	Jumat 23 Des 2022	Building Model	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
12	Jumat 30 Des 2022	SIMULASI SISTEM ANTRIAN PELAYAN TUNGGAL SEDERHANA	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
13	Sabtu 7 Jan 2023	SIMULASI SISTEM ANTRIAN PELAYAN MULTIPLE	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
14	Sabtu 14 Jan 2023	Quiz 2	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
15	Sabtu 21 Jan 2023	Pembahasan Quiz 2 dan Review materi sebelum UAS	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
16	Sabtu 28 Jan 2023	UAS	48		ARAFAT FEBRIANDIRZA 

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, 1 Februari 2023.

Dosen i y o s



ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015043 - Pemodelan dan Simulasi
 Kelas : 7A
 Dosen : ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			15 Okt 2022	22 Okt 2022	29 Okt 2022	5 Nov 2022	12 Nov 2022	19-11- 2022	26-11- 2022	3-12-2022	10-12-2022	17-12-2022	23-12-2022	30-12-2022	7-1-2023	14-1-2023			21-1-2023
43	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
44	2003015105	RAIS ABDAN SYAKURA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
45	2003015136	YOGGA TOLLY DEWANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
46	2003015215	FAISAL AKBAR PANGESTU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
47	2003015221	RAFI FADHLUR RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
48	2003015232	AMELIA ARISKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			48.00	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48		

ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Pemodelan dan Simulasi
 Kelas : 7A
 Dosen : ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015002	ANDIKA SAPUTRA	80	75	60	85	75.00	B
2	1803015134	ARMYKO RAHMAD PERBANI	80	75	70	75	74.00	B
3	1803015164	MUHAMAD KAHFI	80	80	77	83	80.30	A
4	1803015171	DICKY JULIAN	80	75	60	75	71.00	B
5	1803015178	ABDULLAH FAQIH	80	75	60	77	71.80	B
6	1803015195	RAZMAN RIFANY	80	75	65	75	72.50	B
7	1803015254	ISDIYANTO BUDI SUSILO MARGONO	80	75	77	78	77.30	B
8	1803015270	HAVID MIROJ NURARIF	80	75	70	77	74.80	B
9	1903015001	RIZKY SAPUTRA	80	75	75	70	73.50	B
10	1903015015	RAFLI ERLANGGA	80	75	70	80	76.00	B
11	1903015019	ACEP SETIAWAN	80	75	75	78	76.70	B
12	1903015028	RIZKI ALAMSYAH	80	76	75	77	76.50	B
13	1903015036	DENDY SUKMAWIIAYA	75	70	60	75	69.50	B
14	1903015043	WAHYU ADRIANSYAH	80	80	75	84	80.10	A
15	1903015051	DIANA FITRI LESSY	80	75	77	79	77.70	B
16	1903015090	IMAN ADI BAGUS PRANOTO	80	80	80	82	80.80	A
17	1903015092	MATILDIS GABRIELA DHANO	75	70	60	65	65.50	C
18	1903015094	YULIAN DENI SAPUTRA	75	75	70	80	75.50	B
19	1903015099	MUHAMMAD RAFLY AL FATTAH ZAIN	80	80	75	84	80.10	A
20	1903015107	FEBBRI DIASCOMEFRIE PUTRA	80	75	77	78	77.30	B
21	1903015116	INDRA RAMADHAN	80	75	75	78	76.70	B
22	1903015121	LITA ASTRI PRAMESTI	80	80	77	83	80.30	A
23	1903015130	LATHIFAH DINI RACHMAWATI	80	77	85	83	82.10	A
24	1903015136	DEMAS RIZQI WAHYU WITIAKSONO	75	70	50	75	66.50	C
25	1903015148	ALAN RIZQI PRATAMA	75	75	70	75	73.50	B
26	1903015158	AZMI ULWAN DASUKI	75	75	60	75	70.50	B
27	1903015161	REISA INAYAH	80	80	80	81	80.40	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Pemodelan dan Simulasi
 Kelas : 7A
 Dosen : ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1903015162	MOHAMAD BASKORO AII	75	75	65	77	72.80	B
29	1903015165	ANHARI THAHAR	80	75	75	77	76.30	B
30	1903015170	RIZKY APRILIANTO	75	75	70	70	71.50	B
31	1903015172	MUHAMMAD NURQAYYIM	77	75	75	77	76.00	B
32	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	80	80	80	82	80.80	A
33	1903015177	GUSTIAN HUDI PRABOWO	80	80	77	83	80.30	A
34	1903015178	MUHAMMAD IRFANIL HANIF	80	75	75	77	76.30	B
35	1903015188	ACHMAD RAMADHAN	75	70	50	75	66.50	C
36	1903015190	AHMAD SYAHRIL	75	70	50	75	66.50	C
37	1903015192	MUHAMMAD FATHUR ROCHMAN	80	80	80	80	80.00	A
38	1903015214	YANT WIANGGA	75	75	60	75	70.50	B
39	1903015218	FADLI HARDIYANTO PUTRA	80	80	80	82	80.80	A
40	1903015220	DENY SETIAWAN	80	80	77	83	80.30	A
41	1903015228	ANANDA PRASTA WARASATI IANAH	80	80	80	83	81.20	A
42	1903015232	MUHAMMAD RIDWAN	80	80	77	83	80.30	A
43	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN	75	75	60	75	70.50	B
44	2003015105	RAIS ABDAN SYAKURA	80	75	75	75	75.50	B
45	2003015136	YOGGA TOLLY DEWANTO	75	75	70	75	73.50	B
46	2003015215	FAISAL AKBAR PANGESTU	75	75	65	75	72.00	B
47	2003015221	RAFI FADHLUR RAHMAN	75	75	65	75	72.00	B
48	2003015232	AMELIA ARISKA	75	75	65	75	72.00	B

Ttd

ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.