



**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 : 7B  
 Dosen : – ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.

















Jadwal Kuliah R----- Sabtu 07.50-10.20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 15 Okt 2022	Kontrak Kuliah dan Pendahuluan	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
2	Sabtu 22 Okt 2022	Pengantar Studi Simulasi	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
3	Sabtu 29 Okt 2022	Simulasi Monte Carlo	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
4	Sabtu 5 Nov 2022	Simulasi Sistem Peristiwa Diskrit	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
5	Sabtu 12 Nov 2022	Distribusi Probabilitas	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
6	Sabtu 19 Nov 2022	Quiz 1	38		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
7	Sabtu 26 Nov 2022	Pembahasan Quiz 1 dan Review materi sebelum UTS	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
8	Sabtu 3 Des 2022	UTS	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

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

Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 07.50–10.20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 10 Des 2022	PENGUJIAN POLA DISTRIBUSI	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
10	Sabtu 17 Des 2022	Bilangan Acak	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
11	Jumat 23 Des 2022	Building Model	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
12	Jumat 30 Des 2022	SIMULASI SISTEM ANTRIAN PELAYAN TUNGGAL SEDERHANA	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
13	Sabtu 7 Jan 2023	SIMULASI SISTEM ANTRIAN PELAYAN MULTIPLE	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
14	Sabtu 14 Jan 2023	Quiz 2	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
15	Sabtu 21 Jan 2023	Pembahasan Quiz 2 dan Review materi sebelum UAS	46		ARAFAT FEBRIANDIRZA 
16	Sabtu 28 Jan 2023	UAS	46		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 yos



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 : 7B  
 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	12-11-2022	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	2003015206	KIRANA ALYSSA PUTRI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	90
44	2003015208	TRI RAMADHANI PUTRA HERMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
45	2003015210	MUHAMAD HAFIDZ ARDIAN SUNATA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
46	2003015217	ARNEITTA DWICAHYA UTAMI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			46	46	46	46	46	38	46	46	46	46	46	46	46	46	46		

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 : 7B  
 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	1803015033	DEVY KUSRINI	75	75	65	75	72.00	B
2	1803015248	HISYAM FAHDUROHMAN EDMAR	75	75	60	75	70.50	B
3	1903015012	KURNIYATI NUR	75	75	70	75	73.50	B
4	1903015020	RAIHAN FADHLURRAHMAN	75	75	65	75	72.00	B
5	1903015038	SUDIATI FITRAH MULYANTORO	75	75	50	70	65.50	C
6	1903015039	SYAHRIL FADILLA AHMAD	75	75	65	70	70.00	B
7	1903015047	RENALDI WIJAYA KUSUMA	75	75	60	75	70.50	B
8	1903015050	BAHRUL ROZAK	80	80	85	83	82.70	A
9	1903015062	RIDWAN MAULANA SUBEKTI	80	80	77	83	80.30	A
10	1903015064	DAIS ISNAFIRLAH	80	80	85	84	83.10	A
11	1903015112	AZHAR HAIKAL ANWAR	75	75	75	77	75.80	B
12	1903015113	ARVIN RAFIALDO	75	75	60	75	70.50	B
13	1903015115	HIBATULLAH FAISAL	75	75	65	75	72.00	B
14	1903015122	BAGAS KEMBAR REZKYLLAH	80	80	80	80	80.00	A
15	1903015124	MUHAMMAD HAFIZ ADIANSYAH	75	75	70	75	73.50	B
16	1903015129	MUHAMMAD EFRIZAL FEBRIYAN	80	80	80	80	80.00	A
17	1903015139	SHAURI RAMADHAN	75	70	60	75	69.50	B
18	1903015142	MOHAMAD RIFKI ALFIANSYAH	75	75	77	78	76.80	B
19	1903015155	DIAN PUJI LESTARI	80	80	80	80	80.00	A
20	1903015164	ARIS MUHAMMAD ROSYID	75	75	70	75	73.50	B
21	1903015166	LAILA YUNITA	80	80	80	80	80.00	A
22	1903015169	ROZIN NUR AFANDI	75	75	70	75	73.50	B
23	1903015184	MOHAMMAD FAREL ARDANA	75	75	70	75	73.50	B
24	1903015186	NISA QONITA RIZKINA	80	75	75	77	76.30	B
25	1903015189	M ANANDA ALFARIZ PUTRA KARNA	75	75	75	77	75.80	B
26	1903015197	AHMAD ROSHID	75	75	50	70	65.50	C
27	1903015198	TASYA RIZKI SALSABILLA	75	75	70	75	73.50	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Pemodelan dan Simulasi  
 Kelas : 7B  
 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	1903015209	MUHAMMAD KEGA ALAMSYAH	75	75	60	75	70.50	B
29	1903015219	SALSABILA OKTAVIA IUSUF	80	80	80	83	81.20	A
30	1903015221	HAEKAL HAKIM	80	80	80	83	81.20	A
31	1903015222	MUHAMMAD IZZATURRAHMAN	75	75	70	75	73.50	B
32	1903015230	RIZKY RAMDHANI	75	75	65	75	72.00	B
33	1903015234	INTAN DIAH HARDYATMAN	80	75	77	77	76.90	B
34	1903015235	SHERINA NURUL KAUTSAR	80	75	77	77	76.90	B
35	1903015236	BUDI NURHIDAYATULLAH	80	75	77	77	76.90	B
36	1903015240	RIO AKFIANDO	70	70	50	70	64.00	C
37	2003015002	RIDHA FAIZ ANANDA	75	75	77	77	76.40	B
38	2003015021	MUHAMAD GHOZI WIJAYA	80	80	80	82	80.80	A
39	2003015031	SANIA WULANDARI	80	80	80	82	80.80	A
40	2003015057	HILMY ZHAFRAN MUFLIH	80	80	80	81	80.40	A
41	2003015157	MUHAMMAD IQBAL	80	80	80	81	80.40	A
42	2003015181	RAYHAN SUWITO	80	80	80	82	80.80	A
43	2003015206	KIRANA ALYSSA PUTRI	80	80	80	81	80.40	A
44	2003015208	TRI RAMADHANI PUTRA HERMAWAN	80	80	80	82	80.80	A
45	2003015210	MUHAMAD HAFIDZ ARDIAN SUNATA	80	80	80	83	81.20	A
46	2003015217	ARNEITTA DWICAHYA UTAMI	80	80	80	83	81.20	A

Ttd

ARAFAT FEBRIANDIRZA, Ph.D.