



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 1555/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 **Oktarina Heriyani, S.Si., MT** 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 : 1555/A.01.02/2022

TANGGAL : 26 September 2022 M

: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Oktarina Heriyani, S.Si., MT.
Tempat, Tgl Lahir : Palembang, 5 Juni 1977
Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
NIRD / NIDON : D110752 / 0305067702
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	S-521	Statistika Probabilitas	3	3B	32
	S-521	Statistika Probabilitas	3	3D	39
	S-521	Statistika Probabilitas	3	3E	35
Teknik Mesin S1	E-284	Ekonomi Teknik & Manaj. Indust	2	7A	52
	E-284	Ekonomi Teknik & Manaj. Indust	2	7B	26
	S-542	Statistik dan Probabilitas	2	5A	11

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2022



Dr. Devi Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015011 – Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Jadwal Kuliah R.FT403 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 3 Okt 2022	Pendahuluan statistika	32	h	OKTARINA HERIYANI f
2	Senin 10 Okt 2022	Tabel distribusi frekuensi	32	h	OKTARINA HERIYANI f
3	Senin 17 Okt 2022	Ukuran pemusatan dan letak data Mean, median, modus	32	h	OKTARINA HERIYANI f
4	Senin 24 Okt 2022	Rata – rata ukur Rata – rata harmonis Kuartil Desil	31	h	OKTARINA HERIYANI f
5	Senin 31 Okt 2022	Dispersi Data	32	h	OKTARINA HERIYANI f
6	Senin 7 Nov 2022	Keruncingan dan kemiringan data	32	h	OKTARINA HERIYANI f
7	Senin 21 Nov 2022	UTS	32	h	OKTARINA HERIYANI f
8	Senin 28 Nov 2022	Konsep Dasar Probabilitas	32	h	OKTARINA HERIYANI f

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015011 – Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : D110752 – OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Jadwal Kuliah R.FT403 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 5 Des 2022	Sifat – sifat kejadian probabilitas	32	h	OKTARINA HERIYANI f
10	Senin 12 Des 2022	Distribusi binomial dan poisson	32	h	OKTARINA HERIYANI f
11	Senin 19 Des 2022	Distribusi poisson	32	h	OKTARINA HERIYANI f
12	Senin 26 Des 2022	Distribusi hypergeometrik	24	h	OKTARINA HERIYANI f
13	Senin 2 Jan 2023	Distribusi normal	32	h	OKTARINA HERIYANI f
14	Senin 9 Jan 2023	Distribusi normal	32	h	OKTARINA HERIYANI f
15	12/1-23	Pa UAS	32	h	f
16	26/1-23	UAS	32	h	f

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, ^{Januari 2023}

Dosen ybs



OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015011 - Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			3 Okt 2022	10 Okt 2022	17 Okt 2022	24 Okt 2022	31 Okt 2022	7 Novr 2022	21 Novr 2022	28 Novr 2022	5 Des 2022	12 Des 2022	19 Des 2022	26 Des 2022	2 Jan 2023	9 Jan 2023			12/1-23	26/1-23
1	1703015225	MULVI RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
2	1803015009	ABDUL AZIZ FARHAN HIDAYAT	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
3	1803015033	DEVY KUSRINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
4	2103015018	RIFQY MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
5	2103015046	FADHLINA SHIFA HANUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
6	2103015048	FARID RIZKY WIJAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
7	2103015050	DONI RIZKI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
8	2103015052	RIDDY BACHTIAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
9	2103015053	AFIF ANDRIAN MAULANA RUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
10	2103015054	AHMAD SYARIF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
11	2103015057	MUHAMMAD MUCHLAS ABDULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
12	2103015059	FIRMAN AJI ARDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
13	2103015061	IRSANA AHMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
14	2103015068	OKTAVARI BUDI ARIEF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
15	2103015069	NABILLA AMELIA PUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
16	2103015072	IRWANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
17	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
18	2103015075	MUHAMMAD HAIDHIR ALI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
19	2103015076	ARSYA PRAMUDITA HANGGARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
20	2103015078	ANAS SUHARMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
21	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015011 - Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			3 Okt 2022	10 Okt 2022	17 Okt 2022	24 Okt 2022	31 Okt 2022	7 Novr 2022	21 Novr 2022	28 Novr 2022	5 Des 2022	12 Des 2022	19 Des 2022	26 Des 2022	2 Jan 2023	9 Jan 2023			12/1-23	16/1-23
22	2103015080	MOHAMMAD FARHAN AKBAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
23	2103015081	ARFAN MAULANA ADAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
24	2103015084	MONICA BELINDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
25	2103015087	ARIELIO BAYU AJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
26	2103015088	AFRIAN FADLY HANDIKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
27	2103015093	RIZKI PRATAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
28	2103015140	BUDI EKA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
29	2103015173	RIKO PUTRA ARYANTO	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	12	86
30	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
31	2103015227	ADAM JULIZAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	✓	✓	14	100
32	2103015233	BRAVO MARVEL REKSO BUONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	✓	✓	13	93
Jumlah hadir :			32.00	32	32	31	32	32	32	32	32	32	32	24	32	32	32	32		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1703015225	MULVI RAHAYU	87	85	79	63	74.90	B
2	1803015009	ABDUL AZIZ FARHAN HIDAYAT	70	50	69	62	61.55	C
3	1803015033	DEVY KUSRINI	93	90	73	63	75.25	B
4	2103015018	RIFQY MAULANA	97	95	66	62	74.75	B
5	2103015046	FADHLINA SHIFA HANUM	97	95	78	69	80.55	A
6	2103015048	FARID RIZKY WIJAYA	97	95	68	72	79.25	B
7	2103015050	DONI RIZKI	93	90	68	69	76.40	B
8	2103015052	RIDDY BACHTIAR	85	80	66	62	69.80	B
9	2103015053	AFIF ANDRIAN MAULANA RUM	85	80	64	62	69.30	B
10	2103015054	AHMAD SYARIF	97	95	65	70	77.70	B
11	2103015057	MUHAMMAD MUCHLAS ABDULLAH	80	70	60	60	64.50	C
12	2103015059	FIRMAN AJI ARDIANSYAH	97	95	67	62	75.00	B
13	2103015061	IRSANA AHMAD	97	95	70	70	78.95	B
14	2103015068	OKTAVARI BUDI ARIEF	97	95	70	0	50.95	D
15	2103015069	NABILLA AMELIA PUTRI	93	90	63	63	72.75	B
16	2103015072	IRWANSYAH	93	90	60	65	72.80	B
17	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	97	95	58	60	71.95	B
18	2103015075	MUHAMMAD HAIDHIR ALI	85	80	68	60	69.50	B
19	2103015076	ARSYA PRAMUDITA HANGGARA	97	95	69	65	76.70	B
20	2103015078	ANAS SUHARMAN	93	90	73	63	75.25	B
21	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	93	90	69	50	69.05	B
22	2103015080	MOHAMMAD FARHAN AKBAR	93	90	64	63	73.00	B
23	2103015081	ARFAN MAULANA ADAM	93	90	64	63	73.00	B
24	2103015084	MONICA BELINDA	97	95	60	65	74.45	B
25	2103015087	ARIELIO BAYU AII	97	95	68	60	74.45	B
26	2103015088	AFRIAN FADLY HANDIKA	97	95	69	60	74.70	B
27	2103015093	RIZKI PRATAMA	90	85	68	60	71.25	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Informatika
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Statistika Probabilitas
Kelas : 3B
Dosen : OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015140	BUDI EKA SAPUTRA	93	90	70	60	73.30	B
29	2103015173	RIKO PUTRA ARYANTO	0	0	60	0	15.00	E
30	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	97	95	70	60	74.95	B
31	2103015227	ADAM JULIZAR	97	95	64	55	71.45	B
32	2103015233	BRAVO MARVEL REKSO BUONO	60	70		0		

Ttd


OKTARINA HERIYANI, S.Si., MT.