



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](http://www.ft.uhamka.ac.id); Email : [ft@uhamka.ac.id](mailto:ft@uhamka.ac.id)

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA**  
**NOMOR 1559/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 **Ir. Rifky, ST., MM., 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 : 1559/A.0102/2022  
TANGGAL : 26 September 2022 M  
: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Ir. Rifky, ST., MM., MT  
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 5 April 1965  
Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)  
NIRD / NIDON : D010449 / 0305046501  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Elektro	K-148	Kimia Dasar	2	1A	32
Teknik Mesin S1	D-152	Desain & Optimasi Sist. Ternal	2	7	4
	K-620	K3 dan Hukum Ketenagakerjaan	2	7A	57
	M-160	Mekanika Fluida	3	7	7
	P-471	Perpindahan Panas	3	5A	46
	P-471	Perpindahan Panas	3	5B	22
	P1488	Pengantar Teknik Mesin	2	1C	7
	T-127	Thermodinamika	3	3A	47

Jumlah : 20



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 Mesin S1  
 Matakuliah : 03035062 – K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
 Kelas : 7A  
 Dosen : D010449 – RIFKY, ST., MM.

Jadwal Kuliah R.----- Selasa 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 4 Okt 2022	Pendahuluan	47		RIFKY
2	Selasa 11 Okt 2022	Arti, Fungsi, Peranan, dan Cakupan K3	51		RIFKY
3	Selasa 18 Okt 2022	Bahan Beracun dan Berbahaya (B3)	54		RIFKY
4	Selasa 25 Okt 2022	Pencegahan dan Penanggulangan Kecelakaan Kerja	55		RIFKY
5	Selasa 1 Nov 2022	Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K)	55		RIFKY
6	Selasa 8 Nov 2022	Penyakit Akibat Kerja dan Kesehatan Kerja	52		RIFKY
7	Rabu 9 Nov 2022	Manajemen K3	38		RIFKY
8	Selasa 15 Nov 2022	Ujian Tengah Semester [UTS]	54		RIFKY

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
 Matakuliah : 03035062 – K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
 Kelas : 7A  
 Dosen : D010449 – RIFKY, ST., MM.

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 29 Nov 2022	Pengantar Hukum Tenaga Kerja	51		RIFKY
10	Selasa 6 Des 2022	Penempatan, Pelatihan, dan Pengawasan Tenaga Kerja	48		RIFKY
11	Selasa 13 Des 2022	Hubungan Kerja, Hubungan Industrial, dan Norma Kerja	51		RIFKY
12	Selasa 20 Des 2022	Upah dan Perlindungan Kerja	48		RIFKY
13	Selasa 27 Des 2022	Perselisihan Hubungan Industrial dan PHK	47		RIFKY
14	Selasa 3 Jan 2023	Organisasi Pekerja dan Organisasi Pengusaha	44		RIFKY
15	Selasa 10 Jan 2023	Organisasi Pekerja, Organisasi Pengusaha, dan Aspek Penegakan Hukum Ketenagakerjaan	45		RIFKY
16	Selasa 17 Jan 2023	Ujian Akhir Semester [UAS]	48		RIFKY

## 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, 17 Januari 2023

Dosen ybs



RIFKY, ST., MM.





Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin S1  
 Semester : Gasal 2022/2023

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035062 - K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
 Kelas : 7A  
 Dosen : RIFKY, ST., MM.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Okt 2022	11 Okt 2022	18 Okt 2022	25 Okt 2022	1 Novr 2022	8 Novr 2022	9 Novr 2022	15 Novr 2022	29 Novr 2022	6 Des 2022	13 Des 2022	20 Des 2022	27 Des 2022	3 Jan 2023			10 Jan 2023
43	1903035049	FAHRI HUSAINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
44	1903035052	ANDHIKA RAMADHANI CHANIAGO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	14	93
45	1903035053	REZA ALFI NUGRAHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	14	93
46	1903035059	JAGAD GUMELAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
47	1903035060	SALMAN ALFARISI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
48	1903035065	THORIQ AKBAR NAFIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
49	1903035066	ALKHA OCEANO MARULI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
50	1903035072	DANY DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
51	1903035074	MUHAMAD IKBAL GIOVANIK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
52	1903035075	GENTAALFAYYADH HANGGOWOTOMC	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
53	1903035076	RENDY SETIAWAN AJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
54	1903035078	KURNIAWAN EKO PRASETYO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	13	87
55	1903035084	FARID NURFIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	X	X	V	10	67
56	1903035085	DANDY FAROZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
57	2003035058	DZULFIKAR MUHAMAD FAIZ	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	13	87
Jumlah hadir :			47.00	51	54	55	55	52	38	54	51	48	51	48	47	44	45	48	

Jakarta, 17 Januari 2023

  
 RIFKY



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
 Kelas : 7A  
 Dosen : RIFKY, ST., MM.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1703035020	MUMTAZ FIRMANSYAH	93	73	93	80	82.80	A
2	1703035021	MUHAMMAD RIZAL KURNIAWAN	93	64	86	90	82.80	A
3	1703035024	RACHMAT ABIDIN	100	79	86	80	83.25	A
4	1803035018	ROJO AGUNG RIZQI	93	33	69	79	66.40	C
5	1803035045	DWI PUTRA PAMUNGKAS	79	67	79	66	70.80	B
6	1803035047	DIMAS NUR CHOLISH IBRAHIM	50	6				
7	1803035049	ARIF FIKRIYANSAH	86	82	83	93	87.05	A
8	1803035071	FIKRI MUWAFFAQ	93	65	79	62	70.10	B
9	1803035101	BAGUS FADHILAH KURNIANTO	86	58	72	59	64.70	C
10	1903035001	AN NAAS RAHMAN	43	31	83			
11	1903035002	RIDHO DWI ANUGRAH	71	36	79	79	67.45	C
12	1903035003	ZAKA NURFADILAH	93	80	90	86	86.20	A
13	1903035005	NAUFAL IRFAN WAFI	86	0	72	79	58.20	C
14	1903035007	ABDUL RAHMAN SOLEH POHAN	100	71	90	93	87.45	A
15	1903035009	RIZKI ADHITYA RUSNELI	50	11	69			
16	1903035010	ADI TEGAR SAYUTI	100	83	90	90	89.25	A
17	1903035011	RISTANTO WIRANGGA	93	87	90	90	89.55	A
18	1903035012	IKBAL PRASETIYO AII	86	78	90	93	87.80	A
19	1903035013	YULI KASTOMO	100	89	90	90	90.75	A
20	1903035014	AHMAD PAUZI	100	77	93	86	86.90	A
21	1903035015	FADHLURRAHMAN ZAKI	100	84	90	83	86.70	A
22	1903035016	AHMAD MAULANA YUSUF	100	73	90	83	83.95	A
23	1903035017	EKI HADI SETIAWAN	100	69	93	86	84.90	A
24	1903035018	RAYHAN IHSAN NUGRAHA	64	34	93			
25	1903035019	RAVY REVANZA	57	35	86			
26	1903035020	MOCHAMAD SAEFULLOH	86	79	83	69	76.70	B
27	1903035021	ILHAM NUR FADILLAH	36	0	58			

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
 Kelas : 7A  
 Dosen : RIFKY, ST., MM.


NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	1903035025	LABIB ANANSYAH	93	72	93	93	87.75	A
29	1903035027	CHAIDAR HANIF	71	13	83	76	61.50	C
30	1903035030	MUHAMMAD ZAHIR BAHASYIM	93	76	86	79	81.40	A
31	1903035031	DIO HELMIANSYAH	93	47	86	83	75.75	B
32	1903035032	ALE NURYAFIE	100	66	86	79	79.60	B
33	1903035035	CARDI AULIA WENDI	71	49	93	76	73.00	B
34	1903035036	WAWAN IRFANSYAH	7	0				
35	1903035037	YASIR AQIL MAULANA	86	82	93	79	83.95	A
36	1903035038	BAGUS ABIYAN ISCHAR	100	83	93	72	82.80	A
37	1903035041	RAHMAT ADITIA	57	16				
38	1903035043	DICKY SYAHRIL ARDIANSYAH	86	73	93	72	78.90	B
39	1903035044	MIFTAHUL HUDA	100	67	86	72	77.05	B
40	1903035045	ALIF MUHAMMAD WAHYUDI	100	57	90	86	81.15	A
41	1903035047	ARIF FIKRY ARRASYID	100	84	93	79	85.85	A
42	1903035048	MUHAMMAD SHAFAR RAHIIM	100	89	93	72	84.30	A
43	1903035049	FAHRI HUSAINI	100	79	93	72	81.80	A
44	1903035052	ANDHIKA RAMADHANI CHANIAGO	93	70	86	76	78.70	B
45	1903035053	REZA ALFI NUGRAHA	93	70	86	79	79.90	B
46	1903035059	JAGAD GUMELAR	100	84	90	79	85.10	A
47	1903035060	SALMAN ALFARISI	93	83	90	90	88.55	A
48	1903035065	THORIQ AKBAR NAFIS	100	64	93	79	80.85	A
49	1903035066	ALKHA OCEANO MARULI	100	61	86	83	79.95	B
50	1903035072	DANY DARMAWAN	93	72	86	76	79.20	B
51	1903035074	MUHAMAD IKBAL GIOVANIKA	100	62	76	79	76.10	B
52	1903035075	GENTA ALFAYYADH HANGGOWOTOMO	100	73	93	72	80.30	A
53	1903035076	RENDY SETIAWAN AJI	100	71	76	79	78.35	B
54	1903035078	KURNIAWAN EKO PRASETYO	86	38	86	76	70.00	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
Semester : Gasal 2022/2023  
Mata Kuliah : K3 dan Hukum Ketenagakerjaan  
Kelas : 7A  
Dosen : RIFKY, ST., MM.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
55	1903035084	FARID NURFIANTO	64	17	83			
56	1903035085	DANDY FAROZA	100	57	76	76	73.65	B
57	2003035058	DZULFIKAR MUHAMAD FAIZ	86	34	79	72	65.65	C

Ttd



RIFKY, ST., MM.