



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739  
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA**  
**NOMOR 1624/A.01.02/2023**

**TENTANG**

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH**  
**PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

*Bismillahirrahmanirrahim,*

**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS**  
**MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,**

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- 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 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

### MEMUTUSKAN

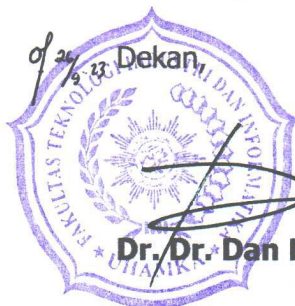
#### Menetapkan

- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.

05 Rabiul Awal 1445 H.



**Dr./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 TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA ( FTII )

NOMOR : 1624/A.01.02/2023

TANGGAL : 26 September 2023 M

: 5 Rabiul Awal 1432 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Ir. Rifky, ST., MM., MT., IPP.

Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 5 April 1965

Pendidikan Terakhir : S2

NIRD / NIDON : D010449 / 0305046501

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Mesin	A-375	Analisis Kega. &Mekanika Perp.	2	7A	8
	K-146	Kimia Dasar	3	1C	13
	K-620	K3 dan Hukum Ketenagakerjaan	2	7B	35
	K-620	K3 dan Hukum Ketenagakerjaan	2	7A	41
	P-471	Perpindahan Panas	3	5A	47
	P-471	Perpindahan Panas	3	5B	15

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023

Dekan  
  
Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin  
 Matakuliah : 03035014 – Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 Dosen : D010449 – RIFKY, ST., MM.

Jadwal Kuliah R.FT404 Jumat 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	Dasar Dasar Perpindahan Panas	44		RIFKY
2	Jumat 6 Okt 2023	Dasar-Dasar Konduksi	43		RIFKY
3	Jumat 13 Okt 2023	Konduksi 1-D Tunak	42		RIFKY
4	Jumat 20 Okt 2023	Konduksi 2-D Tunak	46		RIFKY
5	Jumat 27 Okt 2023	Konduksi Transien	43		RIFKY
6	Jumat 3 Nov 2023	Radiasi Termal (Proses dan Sifat)	29		RIFKY
7	Jumat 10 Nov 2023	Pertukaran Radiasi antar Permukaan	45		RIFKY
8	Jumat 17 Nov 2023	Ujian Tengah Semester	47		RIFKY

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin  
 Matakuliah : 03035014 – Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 Dosen : D010449 – RIFKY, ST., MM.

Jadwal Kuliah R.FT404 Jumat 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 1 Des 2023	Dasar-Dasar Konveksi	34		RIFKY
10	Jumat 8 Des 2023	Konveksi Paksa Aliran Eksternal	39		RIFKY
11	Jumat 15 Des 2023	Konveksi Paksa Aliran Internal	34		RIFKY
12	Jumat 22 Des 2023	Konveksi Bebas	43		RIFKY
13	Jumat 29 Des 2023	Pendidihan dan Pengembunan	41		RIFKY
14	Jumat 5 Jan 2024	Penukar Panas	44		RIFKY
15	Jumat 12 Jan 2024	Perpindahan Massa secara Difusi	43		RIFKY
16	Jumat 19 Jan 2024	Ujian Akhir Semester [UAS]	47		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, 19 Januari 2024

Dosen ybs



RIFKY, ST., MM.



Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin  
 Semester : Gasal 2023/2024

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035014 - Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 Dosen : RIFKY, ST., MM.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR			
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	17 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024			12 Jan 2024	19 Jan 2024	
22	2103035014	RANDIYA AGUNG MUSYAFA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
23	2103035015	MUHAMMAD NUR TRIAMBODO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	V	V	13	80
24	2103035016	ASSYAM ADITYA ALIF SAPUTRA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	87
25	2103035018	MUHAMMAD ALFATIH	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	13	80
26	2103035019	FADLY JUANDINAR	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
27	2103035020	NURKHOLID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	2103035021	MUHAMMAD ABDUL GHANI	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87
29	2103035022	TASYRIK ALQAIDA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
30	2103035023	DANY ALVIAN DWIBOWO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	2103035025	JOHAN WIRAYUDATAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
32	2103035026	AMAR MA'RUF	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	X	X	V	V	V	V	V	11	67
33	2103035027	AHMAD DANI PUJANGGA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
34	2103035028	MOHAMAD TAMYIZ ZULFIKAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
35	2103035029	IKBAL FAUZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
36	2103035032	LA'ODE PUTU MAHARDHIKA	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	13	80
37	2103035034	YANDI FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
38	2103035035	RIZKI AFIF AFANDI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
39	2103035036	NURUL FIKRI	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	80
40	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
41	2103035038	ARRAAFI ATILA SANJAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
42	2103035040	ADI NUGROHO	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	12	73

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin  
 Semester : Gasal 2023/2024

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03035014 - Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 Dosen : RIFKY, ST., MM.

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	17 Novr 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023	5 Jan 2024			12 Jan 2024	19 Jan 2024
43	2103035041	REZHA APRIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93	
44	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
45	2103035047	ARIF MUBIN	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	14	87	
46	2103035049	YULVIZA FAJRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93	
47	2103035050	RIZKY WAHYUDI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93	
Jumlah hadir :			44.00	43	42	46	43	29	45	47	34	39	34	43	41	44	43	47		

Jakarta, 19 Januari 2024



Rifky, S.T., M.M.



## DAFTAR NILAI MAHASISWA


Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin  
 Semester : Gasal 2023/2024  
 Mata Kuliah : Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 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	1803035013	DHIMAR SETYAWAN SURYO HANGGORO	87	46	55	58	57.15	C
2	1803035059	DANU DARMA WIJAYA	87	63	68	74	71.05	B
3	1803035063	ZULKARNAIN FERDIANSYAH	53	46	68			
4	1803035081	REYNALDI RAMADHANI PRATAMA	87	34	81	81	69.85	B
5	1803035084	WISNU MUFLHI WERDHANA	93	11	81	74	61.90	C
6	1903035001	AN NAAS RAHMAN	73	11	63	73	55.00	D
7	1903035009	RIZKI ADHITYA RUSNELI	100	80	53	63	68.45	B
8	1903035042	BAKTI CAHYA INTIA	33	63	46			
9	1903035084	FARID NURFIANTO	67	69	46			
10	2003035006	IBNU SULISTIONO	87	80	52	69	69.30	B
11	2003035058	DZULFIKAR MUHAMAD FAIZ	93	63	41	59	58.90	C
12	2103035001	DHANI ANANTA DWI PRADANA	93	80	51	69	69.65	B
13	2103035002	NAZHIF AKMAL DZIKRI	87	80	55	55	64.45	C
14	2103035003	DICKY WYLDAN PUTRA PERMANA	100	80	48	65	68.00	B
15	2103035004	ILHAM ZAKY ZANUAR	80	69	44	69	63.85	C
16	2103035005	RAHMAT WAHIDDIN OO HAR	80	69	62	58	63.95	C
17	2103035007	ANDIKA CAHYA PUTRA PRATAMA	100	80	65	65	72.25	B
18	2103035009	MUHAMMAD RIFKY ADITYA	100	80	69	76	77.65	B
19	2103035010	BAGAS SAPUTRA	100	74	62	76	74.40	B
20	2103035012	YOGI RANANTAKA	80	23	51	55	48.50	D
21	2103035013	MUHAMMAD BIMA SATRIA JURİYANTO	100	80	69	76	77.65	B
22	2103035014	RANDIYA AGUNG MUSYAF A	93	74	58	69	69.90	B
23	2103035015	MUHAMMAD NUR TRIAMBODO	80	74	72	72	73.30	B
24	2103035016	ASSYAM ADITYA ALIF SAPUTRA	87	74	72	72	74.00	B
25	2103035018	MUHAMMAD ALFATHI H	80	51	65	72	65.80	C
26	2103035019	FADLY JUANDINAR	93	69	58	69	68.65	B
27	2103035020	NURKHOLID	100	80	69	76	77.65	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin  
 Semester : Gasal 2023/2024  
 Mata Kuliah : Perpindahan Panas  
 Kelas : 5A  
 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	2103035021	MUHAMMAD ABDUL GHANI	87	80	51	65	67.45	C
29	2103035022	TASYRIK ALQAIDA	93	51	62	69	65.15	C
30	2103035023	DANY ALVIAN DWIBOWO	100	80	41	76	70.65	B
31	2103035025	JOHAN WIRAYUDATAMA	93	74	65	58	67.25	C
32	2103035026	AMAR MA'RUF	67	23	72			
33	2103035027	AHMAD DANI PUJANGGA	93	74	62	69	70.90	B
34	2103035028	MOHAMAD TAMYIZ ZULFIKAR	93	80	65	65	71.55	B
35	2103035029	IKBAL FAUZI	100	80	72	76	78.40	B
36	2103035032	LA'ODE PUTU MAHARDHIKA	80	23	55	69	55.10	D
37	2103035034	YANDI FIRMANSYAH	93	80	79	65	75.05	B
38	2103035035	RIZKI AFIF AFANDI	93	80	69	76	76.95	B
39	2103035036	NURUL FIKRI	80	57	62	69	65.35	C
40	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	93	63	62	69	68.15	B
41	2103035038	ARRAAFI ATILA SANIAYA	100	63	58	72	69.05	B
42	2103035040	ADI NUGROHO	73	29	51	65	53.30	D
43	2103035041	REZHA APRIANSYAH	93	74	55	72	70.35	B
44	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	93	69	48	65	64.55	C
45	2103035047	ARIF MUBIN	87	46	58	69	62.30	C
46	2103035049	YULVIZA FAJRI	93	63	62	79	72.15	B
47	2103035050	RIZKY WAHYUDI	93	80	65	72	74.35	B

Ttd  
  
 RIFKY, ST., MM.