



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 1528/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 **Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si** 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 : 1528/A.01.02/2022
 TANGGAL : 26 September 2022 M
 : 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
 SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si
 Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 1 Desember 1969
 Pendidikan Terakhir : Strata Tiga (S3)
 NIRD / NIDON : D100703 / 0301126901
 Status Kepegawaian : Dosen Tetap
 Jab. Akademik : Lektor Kepala

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	T-333	Tata Tulis Ilmiah	2	1C	40
	T-333	Tata Tulis Ilmiah	2	1D	39
Teknik Mesin S1	e-058	Elemen Mesin 2	2	5A	47
	S-554	Statistik & Metod. Penelitian	2	5A	44
	S-554	Statistik & Metod. Penelitian	2	5B	7
	S-631	Seminar	1	7A	58
	T-295	Turbin Angin	2	7	5
	T-324	Tribologi dan Perawatan Mesin	2	7A	51

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2022
 Dekan

 Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin S1
 Matakuliah : 03035090 – Turbin Angin
 Kelas : 7
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 7 Okt 2022	Pendahuluan	4		DAN MUGISIDI
2	Jumat 14 Okt 2022	Gaya-gaya yang Bekerja	4		DAN MUGISIDI
3	Jumat 21 Okt 2022	Perbandingan VAWT dan HAWT	4		DAN MUGISIDI
4	Jumat 28 Okt 2022	Perhitungan Daya dan Efisiensi	4		DAN MUGISIDI
5	Jumat 4 Nov 2022	Ventilator	4		DAN MUGISIDI
6	Jumat 11 Nov 2022	Desain ventilator	4		DAN MUGISIDI
7	Jumat 18 Nov 2022	UTS	4		DAN MUGISIDI
8	Jumat 2 Des 2022	Desain Turbin angin	4		DAN MUGISIDI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin S1
 Matakuliah : 03035090 – Turbin Angin
 Kelas : 7
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 9 Des 2022	Desain Blade	4		DAN MUGISIDI
10	Jumat 16 Des 2022	Desain Pengatur Putaran	4		DAN MUGISIDI
11	Jumat 23 Des 2022	Desain Pengatur aliran angin	4		DAN MUGISIDI
12	Jumat 6 Jan 2023	Desain dan kebutuhan material	4		DAN MUGISIDI
13	Jumat 13 Jan 2023	Perancangan turbin angin	4		DAN MUGISIDI
14	Sabtu 14 Jan 2023	Pembuatan Turbin angin	4		DAN MUGISIDI
15	Jumat 20 Jan 2023	UAS	4		DAN MUGISIDI
16					

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, 20 JANUARI 2023

Dosen ybs



DAN MUGISIDI, ST., Dr.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Mesin S1
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Turbin Angin
Kelas : 7
Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803035026	ADITYA PRADANA PURBAYANI						
2	1803035074	MUHAMMAD AMPEL EKA PURNAMA		78	83	81	81	A
3	1903035015	FADHLURRAHMAN ZAKI		79	85	88	85.3	A
4	1903035017	EKI HADI SETIAWAN		78	85	85	83.6	A
5	1903035020	MOCHAMAD SAEFULLOH		75	81	81	79.8	B

Ttd.


DAN MUGISIDI, ST., Dr.