



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 1570/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 **Yos Nofendri, S.Pd., MSME** 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 : 1570/A.0102/2022

TANGGAL : 26 September 2022 M

: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Yos Nofendri, S.Pd., MSME
 Tempat, Tgl Lahir : Payakumbuh, 19 Februari 1979
 Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
 NIRD / NIDON : D201452 / 0319027901
 Status Kepegawaian : Dosen Tetap
 Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Mesin S1	B-430	Bahan Bakar & Teknik Pembakara	2	7	5
	K-027	Kalkulus 1	3	1B	30
	K-027	Kalkulus 1	3	1A	43
	K-148	Kimia Dasar	2	1A	36
	K-148	Kimia Dasar	2	1B	33
	K-622	Kinematika Dinamika	3	3A	46
	P1331	Prakt. Fenomena Mesin	1	5A	20
	P1331	Prakt. Fenomena Mesin	1	5B	20
	P1331	Prakt. Fenomena Mesin	1	5C	16

Jumlah : 18

Jakarta, 26 September 2022



Dekan

M. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Mesin S1

Matakuliah : 03035076 – Bahan Bakar & Teknik Pembakara

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 07:50–09:30

Kelas : 7

Dosen : – YOS NOFENDRI, S.Pd., M.Sc Eng

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Pendahuluan dan Pengantar Bahan Bakar dan Teknik Pembakaran	5		YOS NOFENDRI
2	Rabu 12 Okt 2022	Jenis bahan bakar	5		YOS NOFENDRI
3	Rabu 19 Okt 2022	Kinematika Pembakaran	5		YOS NOFENDRI
4	Rabu 26 okt 2022	Api (flames)	5		YOS NOFENDRI
5	Rabu 2 Nov 2022	Furnace pembakaran untuk bahan bakar gas	5		YOS NOFENDRI
6	Rabu 9 Nov 2022	pembakaran pra-campuran	5		YOS NOFENDRI
7	Rabu 15 Nov 2022	fenomena formasi semburan dan sifat-sifat droplet	5		YOS NOFENDRI
8	Rabu 23 Nov 2022	UTS	5		YOS NOFENDRI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1
 Matakuliah : 03035076 – Bahan Bakar & Teknik Pembakara
 Kelas : 7
 Dosen : – YOS NOFENDRI, S.Pd., M.Sc Eng

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 07:50–09:30

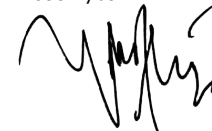
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 6 Des 2022	alat-alat pembakaran untuk bahan bakar cair	5		YOS NOFENDRI
10	Rabu 13 Des 2022	alat-alat pembakaran untuk bahan bakar cair pembakaran pada sistem turbin gas	5		YOS NOFENDRI
11	Rabu 20 Des 2022	proses pembakaran pada motor diesel	5		YOS NOFENDRI
12	Rabu 27 Des 2022	Perhitungan pembakaran pada motor diesel	5		YOS NOFENDRI
13	Rabu 3 Jan 2023	mekanisme pembakaran pada bahan bakar padat	5		YOS NOFENDRI
14	Rabu 10 Jan 2023	menjelaskan fenomena fixed-bed combustion	5		YOS NOFENDRI
15	Rabu 17 Jan 2023	menjelaskan fenomena fixed-bed combustion	5		YOS NOFENDRI
16	Rabu 24 Jan 2023	UAS	5		YOS NOFENDRI

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,

Dosen ybs



YOS NOFENDRI, S.Pd., M.Sc Eng

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Mesin S1
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Bahan Bakar & Teknik Pembakara
Kelas : 7
Dosen : YOS NOFENDRI, S.Pd., M.Sc Eng

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803035026	ADITYA PRADANA PURBAYANI	70	70	72	66	69.00	B
2	1803035059	DANU DARMA WIJAYA	80	80	80	82	80.80	A
3	1903035015	FADHLURRAHMAN ZAKI	85	80	82	85	83.10	A
4	1903035017	EKI HADI SETIAWAN	85	80	82	85	83.10	A
5	1903035020	MOCHAMAD SAEFULLOH	85	80	80	85	82.50	A

Ttd

YOS NOFENDRI, S.Pd., M.Sc Eng