



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 1518/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 **Agus Fikri, 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)

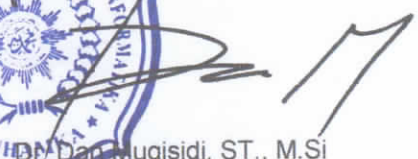
NOMOR : 1518/A.01.02/2022
 TANGGAL : 26 September 2022 M
 : 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
 SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Agus Fikri, ST., MM., MT
 Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 19 Agustus 1971
 Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
 NIRD / NIDON : D010445 / 0319087101
 Status Kepegawaian : Dosen Tetap
 Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1B	42
Teknik Mesin S1	A-349	Analisa Kegagalan & Perp.Mekn.	2	7	10
	M-370	Material Teknik	3	1B	37
	M-370	Material Teknik	3	1A	31
	M-371	Mekanika Kekuatan Material	3	3A	54
	P-568	Praktek Metalurgi Fisik	1	3A	45
	P1514	Pemilihan Material dan Proses	2	3A	39
	P1514	Pemilihan Material dan Proses	2	3B	17

Jumlah : 19

Jakarta, 26 September 2022
 Dekan

 Agus Fikri, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Mesin S1
Matakuliah : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
Kelas : 3A
Dosen : D010445 – AGUS FIKRI, Ir., MM.

Jadwal Kuliah R.FT405 Kamis 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 6 Okt 2022	- Pendahuluan - Equilibrium of deformable body	54	✓	AGUS FIKRI
2	Kamis 13 Okt 2022	- Stress : internal resultant loading, coplanar loading, normal stress, average shear stress	44	✓	AGUS FIKRI
3	Kamis 20 Okt 2022	- Strain : normal dan shear strain - Latihan soal stress & strain	54	✓	AGUS FIKRI
4	Kamis 27 Okt 2022	- Latihan soal stress dan strain (lanjutan) - Mechanical properties of material : stress-strain diagram	54	✓	AGUS FIKRI
5	Kamis 3 Nov 2022	Mechanical properties of material : ductile, brittle, hooke low, strain energy	40	✓	AGUS FIKRI
6	Kamis 10 Nov 2022	- Latihan soal mechanical properties of material - Review materi dan penjelasan UTS	42	✓	AGUS FIKRI
7	Kamis 17 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	54	✓	AGUS FIKRI
8	Kamis 1 Des 2022	Axial load : saint venant principle, elastic deformation, princie of superposition	54	✓	AGUS FIKRI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1
 Matakuliah : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : D010445 – AGUS FIKRI, Ir., MM.


Jadwal Kuliah R.FT405 Kamis 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 8 Des 2022	Axial Load : thermal stress, stress concentration, residul stress	54	✓	AGUS FIKRI
10	Kamis 15 Des 2022	Latihan soal axial load	54	✓	AGUS FIKRI
11	Kamis 22 Des 2022	Torsion : pengantar, deformation, formula	53	✓	AGUS FIKRI
12	Kamis 29 Des 2022	- Torsion : solid shaft, tubular shaft, absolute torsional stress - Latihan soal torsion	43	✓	AGUS FIKRI
13	Kamis 5 Jan 2023	Stress transformation : plane stress, perubahan orientasi, persamaan umum, komponen stress	30	✓	AGUS FIKRI
14	Kamis 12 Jan 2023	- Latihan soal stress transformation - Review materi dan penjelasan UAS	45	✓	AGUS FIKRI
15	Kamis 19 Jan 2023	Ujian Akhir Semester (UAS)	54	✓	AGUS FIKRI
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, ..19 Januari 2023
 Dosen ybs


 AGUS FIKRI, Ir., MM.

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

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

Matakuliah : 03035020 - Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : AGUS FIKRI, I., MM.

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	N I M	N A M A	JUMLAH PERTEMUAN : 15												TOT HADIR	% HADIR			
			6 Okt 2022	13 Okt 2022	20 Okt 2022	27 Okt 2022	3 Novr 2022	10 Novr 2022	17 Novr 2022	1 Des 2022	8 Des 2022	15 Des 2022	22 Des 2022	29 Des 2022			5 Jan 2023	12 Jan 2023	19 Jan 2023
43	2103035034	YANDI FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
44	2103035035	RIZKI AFIF AFANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
45	2103035036	NURUL FIKRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	13	87
46	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
47	2103035038	ARRAAFI ATILA SANJAYA	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	11	73
48	2103035040	ADI NUGROHO	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	12	80
49	2103035041	REZHA APRIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
50	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
51	2103035045	DIMAS RAFLIYANI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	11	73
52	2103035047	ARIF MUBIN	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	13	87
53	2103035049	YULVIZA FAJRI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	13	87
54	2103035050	RIZKY WAHYUDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			54,00	44	54	54	40	40	42	54	54	54	53	43	30	45	54		

Dosen

 Agus Fikri

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : AGUS FIKRI, Ir., MM.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (45 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1603035014	RIZKI ABDILAH	0	80	68	62	68.30	B
2	1603035035	MUHAMMAD FIRMANSYAH PUTRA	0	78	68	72	72.30	B
3	1603035039	ZIKRI OCTAVIANSYAH	0	75	74	68	71.55	B
4	1603035049	WILDAN ALIFI SUPRIADI	0	0	68	67	50.55	D
5	1703035020	MUMTAZ FIRMANSYAH	0	80	74	76	76.40	B
6	1703035021	MUHAMMAD RIZAL KURNIAWAN	0	83	83	77	80.30	A
7	1703035024	RACHMAT ABIDIN	0	73	71	72	71.95	B
8	1803035013	DHIMAR SETYAWAN SURYO HANGGORO	0	0	68	56	45.60	D
9	1803035018	ROJO AGUNG RIZQI	0	78	75	80	78.00	B
10	1803035023	FALDI WIBOWO	0	73	75	64	69.55	B
11	1803035041	EEF SYAIFULOH	0	73	71	64	68.35	B
12	1803035052	YOGA ADITYA SETIAWAN	0	70	71	76	73.00	B
13	1803035080	ALDI FADILLAH	0	75	75	61	68.70	B
14	1803035083	SEPTIAN DWI KURNIAWAN	0	75	71	63	68.40	B
15	1803035084	WISNU MUFLHI WERDHANA	0	60	71	71	68.25	B
16	1903035027	CHAIDAR HANIF	0	0	68	72	52.80	D
17	2103035001	DHANI ANANTA DWI PRADANA	0	78	78	68	73.50	B
18	2103035002	NAZHIF AKMAL DZIKRI	0	78	71	76	75.00	B
19	2103035003	DICKY WYLDAN PUTRA PERMANA	0	75	71	76	74.25	B
20	2103035004	ILHAM ZAKY ZANUAR	0	73	71	80	75.55	B
21	2103035005	RAHMAT WAHIDDIN QOHAR	0	75	71	64	68.85	B
22	2103035007	ANDIKA CAHYA PUTRA PRATAMA	0	75	71	80	76.05	B
23	2103035009	MUHAMMAD RIFKY ADITYA	0	75	71	76	74.25	B
24	2103035010	BAGAS SAPUTRA	0	75	68	72	71.55	B
25	2103035012	YOGI RANANTAKA	0	0	71	0	21.30	E
26	2103035013	MUHAMMAD BIMA SATRIA IURIYANTO	0	75	68	76	73.35	B
27	2103035014	RANDIYA AGUNG MUSYAFI	0	80	68	76	74.60	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : AGUS FIKRI, Ir., MM.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (45 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103035015	MUHAMMAD NUR TRIAMBODO	0	75	71	36	56.25	C
29	2103035016	ASSYAM ADITYA ALIF SAPUTRA	0	80	71	80	77.30	B
30	2103035018	MUHAMMAD ALFATIH	0	70	68	80	73.90	B
31	2103035019	FADLY JUANDINAR	0	75	71	76	74.25	B
32	2103035020	NURKHOLID	0	75	71	80	76.05	B
33	2103035021	MUHAMMAD ABDUL GHANI	0	78	71	72	73.20	B
34	2103035022	TASYRIK ALQAIDA	0	73	68	84	76.45	B
35	2103035023	DANY ALVIAN DWIBOWO	0	80	78	76	77.60	B
36	2103035025	JOHAN WIRAYUDATAMA	0	78	68	63	68.25	B
37	2103035026	AMAR MA'RUF	0	0	68	0	20.40	E
38	2103035027	AHMAD DANI PUJANGGA	0	75	68	76	73.35	B
39	2103035028	MOHAMAD TAMYIZ ZULFIKAR	0	80	74	72	74.60	B
40	2103035029	IKBAL FAUZI	0	83	71	64	70.85	B
41	2103035030	FACHRY FADILLAH	0	0	0	0	0.00	E
42	2103035032	LA'ODE PUTU MAHARDHIKA	0	75	68	68	69.75	B
43	2103035034	YANDI FIRMANSYAH	0	75	71	80	76.05	B
44	2103035035	RIZKI AFIF AFANDI	0	75	71	72	72.45	B
45	2103035036	NURUL FIKRI	0	80	71	64	70.10	B
46	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	0	80	74	72	74.60	B
47	2103035038	ARRAAFI ATILA SANJAYA	0	75	71	76	74.25	B
48	2103035040	ADI NUGROHO	0	75	68	66	68.85	B
49	2103035041	REZHA APRIANSYAH	0	75	71	76	74.25	B
50	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	0	75	68	76	73.35	B
51	2103035045	DIMAS RAFLIYANI	0	0	68	0	20.40	E
52	2103035047	ARIF MUBIN	0	75	71	80	76.05	B
53	2103035049	YULVIZA FAIRI	0	80	79	81	80.15	A
54	2103035050	RIZKY WAHYUDI	0	75	68	65	68.40	B

Ttd



AGUS FIKRI, Ir., MM.