



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 1549/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 **M. Mujirudin, ST., 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 : 1549/A.01.02/2022

TANGGAL : 26 September 2022 M

: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : M. Mujirudin, ST.,MT
Tempat, Tgl Lahir : Klaten, 12 Desember 1967
Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
NIRD / NIDON : D980388 / 0312126705
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	F-208	Fisika Listrik dan Magnet	2	1A	41
	F-208	Fisika Listrik dan Magnet	2	1C	39
Teknik Elektro	R-185	Robotika	2	7	28
	S-495	Sistem Digital	2	3A	26
	S-690	Sistem Kendali	3	7A	35

Jumlah : 11



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 Elektro
 Matakuliah : 03025040 – Sistem Kendali
 Kelas : 7A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 09:30-12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 13 Okt 2022	Pendahuluan Pengantar Kuliah Sistem Kendali	35		M. MUJIRUDIN
2	Kamis 20 Okt 2022	Model Matematika Sistem 1	35		M. MUJIRUDIN
3	Kamis 27 Okt 2022	Model Matematika Sistem 2	35		M. MUJIRUDIN
4	Kamis 3 Nov 2022	Model Matematika Sistem 3	35		M. MUJIRUDIN
5	Kamis 10 Nov 2022	Diagram Blok Sistem	35		M. MUJIRUDIN
6	Kamis 22 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	35		M. MUJIRUDIN
7	Kamis 1 Des 2022	Analisis Sistem Kendali 1	35		M. MUJIRUDIN
8	Kamis 8 Des 2022	Analisis Sistem Kendali 2	35		M. MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025040 – Sistem Kendali
 Kelas : 7A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R----- Kamis 09:30-12:00

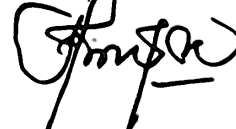
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 15 Des 2022	Analisis Sistem Kendali 3	35		M. MUJIRUDIN
10	Kamis 22 Des 2022	Analisis Kestabilan Sistem	35		M. MUJIRUDIN
11	Kamis 29 Des 2022	Tempat Kedudukan Akar	35		M. MUJIRUDIN
12	Kamis 5 Jan 2023	Diagram Bode	35		M. MUJIRUDIN
13	Kamis 12 Jan 2023	Tanggapan Frekuensi Sistem	35		M. MUJIRUDIN
14	Kamis 24 Jan 2023	Ujian Akhir Semester Ketikkan sesuatu...	35		M. MUJIRUDIN
15					
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, 24 Januari 2023

Dosen ybs



M. MUJIRUDIN, ST.,MT

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Sistem Kendali
 Kelas : 7A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (5 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1603029001	FARHAN SIDDIQ	78	60	80	80	75.90	B
2	1803025057	ZIDAN KHAERUL ROZI	80	80	83	82	81.75	A
3	1903025002	DANU FARNANDA	80	80	83	82	81.75	A
4	1903025003	RIFALDI	78	60	80	80	75.90	B
5	1903025004	ALI MUSYAFAK	80	80	83	82	81.75	A
6	1903025005	FARHAN SAUMI ABDILLAH	80	80	80	82	81.00	A
7	1903025006	FAUZIAN AKBAR AULIA	80	80	80	82	81.00	A
8	1903025007	LUDFI REZA APRIANTO	78	60	81	82	77.15	B
9	1903025008	MAGHFUR AHSAN SOBIRIN	80	80	83	83	82.25	A
10	1903025012	WILDAN YUDA BRAGASWARA	80	80	83	83	82.25	A
11	1903025015	RIFIQI PRASTOMO ABIMANYU	80	80	80	82	81.00	A
12	1903025016	NOVAL ARYASAPUTRA SAMSUDIN	80	80	80	82	81.00	A
13	1903025017	ARRAFI AKRAM	80	80	82	82	81.50	A
14	1903025018	KEVIN	80	80	80	82	81.00	A
15	1903025021	MUHAMMAD FARHAN ALIFIANSYAH	80	80	80	82	81.00	A
16	1903025022	FATRAYUDA	80	80	80	82	81.00	A
17	1903025024	AMTSALUDDIN ZANETTI	80	80	80	82	81.00	A
18	1903025025	MUHAMMAD RIZQIE VIANDRAWAN	80	80	80	82	81.00	A
19	1903025026	AHMAD SYAMSUL BAHRI	80	80	80	82	81.00	A
20	1903025029	MOHAMMAD ILHAM RUSHMAN PUTERA	80	80	81	82	81.25	A
21	1903025031	RIZKY FAHREZA	80	60	80	82	77.00	B
22	1903025032	MAS BAGUS PRATAMA	80	60	80	80	76.00	B
23	1903025033	SAFIRA ADINDA RACHMADINASYA	80	80	83	83	82.25	A
24	1903025034	MUHAMMAD SYAHRUL	80	80	80	82	81.00	A
25	1903025036	RAMADHAN FADDILAH AKBAR	80	80	80	82	81.00	A
26	1903025037	AULIA KEN BAYU RAMADHAN	80	80	80	82	81.00	A
27	1903025041	REZKY ADY FIRMANSYAH	80	80	81	82	81.25	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Sistem Kendali
 Kelas : 7A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (5 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1903025042	HAFIZH ADAMS	80	80	81	82	81.25	A
29	1903025043	ELNI SULARDI	80	80	81	82	81.25	A
30	1903025044	MARSYA ARTEMIA AFRILIANI	80	80	80	82	81.00	A
31	1903025047	RIO ADRIAN	80	80	80	82	81.00	A
32	1903025048	RAHMAT ALAMSYAH	80	60	80	80	76.00	B
33	1903025049	FIGO HAFIDZ MELVANDINO	80	80	82	82	81.50	A
34	1903025050	NISRINA FEBBY FAKHIRAH	80	80	80	82	81.00	A
35	1903025051	ARYO SENO	80	80	80	82	81.00	A

Ttd

 M. MUJIRUDIN, ST.,MT