



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 608/A.01.02/2022

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

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 genap tahun akademik 2021/2022.
- 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 genap tahun akademik 2021/2022 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 2021/2022.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2021/2022
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 16 Februari 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester genap tahun akademik 2021/2022 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 genap tahun akademik 2021/2022 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 genap tahun akademik 2021/2022.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 02 Maret 2022 M.
29 Rajab 1443 H.

Dekan,



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 : 608/A.01.02/2022

TANGGAL : 2 Maret 2022 M

: 29 Rajab 1443 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2021/2022

Nama Dosen : Mia Kamayani Sulaeman, ST., MT
Tempat, Tgl Lahir : Bandung, 12 Februari 1987
Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
NIRD / NIDON : D130812 / 0312028704
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-383	Analisis & Strategi Algoritma	2	6D	41
	A-383	Analisis & Strategi Algoritma	2	6E	40
	R-179	Riset Teknologi Informasi	2	8A	43
	R-179	Riset Teknologi Informasi	2	6C	40
	S-743	Sistem Pakar	2	8C	40
	S-743	Sistem Pakar	2	8D	40
	T-355	Teori Bahasa Automata dan Kompilasi	3	4E	46
	S-249	Skripsi	6	8A	57
	R-179	Riset Teknologi Informasi	2	6A	32
	P-583	Kerja Praktik	2	6A	50

Jumlah : 25

Jakarta, 2 Maret 2022

Dekan



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2021/2022

Fakultas : Teknik
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015023 – Analisis & Strategi Algoritma
 Kelas : 6E
 Dosen : D130812 – MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

Jadwal Kuliah R.FT304 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 8 Mar 2022	Kontrak perkuliahan	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
2	Selasa 15 Mar 2022	kompleksitas waktu dan ruang	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
3	Selasa 22 Mar 2022	Big O	35		MIA KAMAYANI SULAEMAN
4	Selasa 29 Mar 2022	Studi kasus kompleksitas algoritma sorting	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
5	Selasa 5 Apr 2022	Rekursif dan kompleksitas rekursif	36		MIA KAMAYANI SULAEMAN
6	Selasa 19 Apr 2022	Rekursif	35		MIA KAMAYANI SULAEMAN
7	Selasa 26 Apr 2022	Kuis 1	38		MIA KAMAYANI SULAEMAN
8	Selasa 10 Mei 2022	UTS	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2021/2022

Fakultas : Teknik
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015023 – Analisis & Strategi Algoritma
 Kelas : 6E
 Dosen : D130812 – MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

Jadwal Kuliah R.FT304 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 31 Mei 2022	Algoritma brute force	38		MIA KAMAYANI SULAEMAN
10	Selasa 7 Jun 2022	Algoritma Greedy	35		MIA KAMAYANI SULAEMAN
11	Selasa 14 Jun 2022	Divide and Conquer	38		MIA KAMAYANI SULAEMAN
12	Selasa 21 Jun 2022	Algoritma decrease and conquer	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
13	Selasa 28 Jun 2022	BFS dan DFS	36		MIA KAMAYANI SULAEMAN
14	Jumat 1 Jul 2022	1)BFS dan DFS (lanjutan) 2)Review materi dan kisi-kisi UAS	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
15	Sabtu 2 Jul 2022	Review materi dan kisi-kisi UAS	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN
16	Selasa 5 Jul 2022	UAS	40		MIA KAMAYANI SULAEMAN

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



MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

Fakultas : Teknik
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2021/2022

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015023 - Analisis & Strategi Algoritma
 Kelas : 6E
 Dosen : MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			8 Mar 2022	15 Mar 2022	22 Mar 2022	29 Mar 2022	5 Apr 2022	19 Apr 2022	26 Apr 2022	10 Mei 2022	31 Mei 2022	7 Jun 2022	14 Jun 2022	21 Jun 2022	28 Jun 2022	1 Jul 2022			2 Jul 2022
22	1903015114	DIMAS PAMUNGKAS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	1903015121	LITA ASTRI PRAMESTI	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
24	1903015128	FACHRI ZAINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	1903015130	LATHIFAH DINI RACHMAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	1903015138	TUBAGUS ALVER ALIFIADY K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	1903015147	ADITYO FAJAR NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
28	1903015150	RISTIAN MAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	1903015156	RONY TALSYA	V	V	X	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	13	80
30	1903015157	MUTIARA ZAHRA ARIFIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	1903015159	RASİYAH SHAF A AZIZAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	1903015160	WAHYU STIYAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
33	1903015166	LAILA YUNITA	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87
34	1903015169	ROZIN NUR AFANDI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
35	1903015174	YANUAR YUSUF	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
36	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
37	1903015186	NISA QONITA RIZKINA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
38	1903015190	AHMAD SYAHRIL	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	14	87
39	1903015204	MUHAMMAD ARDHI RYAN SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
40	1903015236	BUDI NURHIDAYATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			40.00	40	35	40	36	35	38	40	38	35	38	40	36	40	40	40	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Teknik
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2021/2022
 Mata Kuliah : Analisis & Strategi Algoritma
 Kelas : 6E
 Dosen : MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015021	MUHAMMAD NANDA BAIHAQI	80	67	32	61	57.15	C
2	1803015033	DEVY KUSRINI	80	66	45	67	62.55	C
3	1903015008	MUHAMAD SAIFUL ARIF	80	76	50	84	73.10	B
4	1903015012	KURNIYATI NUR	80	77	47	80	71.00	B
5	1903015013	DANDIE TRIYANTO	80	85	44	78	71.45	B
6	1903015025	ISNAN WISNU PRASTIYO	70	28	47	73	54.95	D
7	1903015031	AHMAD MAULANA	80	77	57	84	75.10	B
8	1903015037	AKHDAN MUHAMMAD NABIL	80	56	31	74	59.35	C
9	1903015042	FIRIZKI FAIRI	80	55	42	80	64.25	C
10	1903015054	CAHYA DINAR PRASTYO	80	77	92	83	83.45	A
11	1903015061	RIANDY FACHRIZAL	80	68	57	86	73.65	B
12	1903015064	DAIS ISNAFIRLAH	80	82	54	89	77.60	B
13	1903015066	NOPANDI ARIYANTO	80	71	90	86	82.65	A
14	1903015072	ASRI MARUF	80	82	52	91	77.90	B
15	1903015080	MUHAMMAD IRFAN FARIS	80	72	47	65	63.75	C
16	1903015096	ABI YOGA PANGESTU	80	73	52	78	70.45	B
17	1903015098	JAVA KHITAMASARI	80	95	60	89	82.35	A
18	1903015099	MUHAMMAD RAFLY AL FATTAH ZAIN	80	86	60	83	77.70	B
19	1903015102	MAULANA ROFIQ	80	77	65	75	73.50	B
20	1903015105	FAUZAN SETYA ANANTO	80	87	92	91	89.15	A
21	1903015108	MUHAMAD RIFKI MAULANA	80	74	60	86	75.90	B
22	1903015114	DIMAS PAMUNGKAS	80	74	42	82	69.80	B
23	1903015121	LITA ASTRI PRAMESTI	80	86	60	89	80.10	A
24	1903015128	FACHRI ZAINI	80	74	60	86	75.90	B
25	1903015130	LATHIFAH DINI RACHMAWATI	80	86	38	0	39.00	E
26	1903015138	TUBAGUS ALVER ALIFIADY K	80	83	96	87	87.55	A
27	1903015147	ADITYO FAJAR NUGROHO	80	81	58	81	75.15	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Teknik
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2021/2022
 Mata Kuliah : Analisis & Strategi Algoritma
 Kelas : 6E
 Dosen : MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1903015150	RISTIAN MAHENDRA	80	87	90	88	87.45	A
29	1903015156	RONY TALSYA	80	73	42	87	71.55	B
30	1903015157	MUTIARA ZAHRA ARIFIN	80	87	75	88	83.70	A
31	1903015159	RASIYAH SHAF A AZIZAH	80	87	93	91	89.40	A
32	1903015160	WAHYU STIYAWAN	80	68	79	89	80.35	A
33	1903015166	LAILA YUNITA	80	87	72	80	79.75	B
34	1903015169	ROZIN NUR AFANDI	80	40	27	71	53.15	D
35	1903015174	YANUAR YUSUF	80	71	39	73	64.70	C
36	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	80	87	73	82	80.80	A
37	1903015186	NISA QONITA RIZKINA	80	83	54	74	71.85	B
38	1903015190	AHMAD SYAHRIL	80	79	34	69	63.85	C
39	1903015204	MUHAMMAD ARDHI RYAN SAPUTRA	80	75	52	84	73.35	B
40	1903015236	BUDI NURHIDAYATULLAH	80	69	50	72	66.55	C

Ttd



MIA KAMAYANI SULAEMAN, ST., MT