



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739

Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 379/D/PK/2024

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester genap tahun akademik 2023/2024.
- b. Bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
5. 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.
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 16 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. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 828/A.01.02/2022. Tanggal 30 Shafar 1444 H/26 September 2022, tentang penetapan nama Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
11. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

- Memperhatikan :
1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024.
 2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 17 Februari 2024.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester genap tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 01 Maret 2024 M.
20 Sya'ban 1445 H.



Dekan,

Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III & IV;
3. Para Ketua Program Studi;

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 379/D/PK/2024

TANGGAL : 1 Maret 2024 M

: 20 Sya'ban 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Harry Ramza, ST., MT., Ph.D.

Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 3 September 1970

Pendidikan Terakhir : S3

NPD / NIDN : D050628 / 0303097006

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-358	Kalkulus	3	2C	32
	S-778	Summer Course	3	6P	3
Teknik Elektro	P1521	Pemec. Masalah Dengan Matlab	2	2A	27
	P1522	Prak. Pemec. Masalah dg Matlab	1	2A	27
	P1522	Prak. Pemec. Masalah dg Matlab	1	2C	2
	P1771	Prak. Sistem Instrumen & Pengu	1	6A	24
	P1778	Perancangan & Sim. Kom. Optik	3	8A	1
	S-781	Sistem Komunikasi Serat Optik	3	6A	11

Jumlah : 17

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan




Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025027 – Pemec. Masalah Dengan Matlab
 Kelas : 2A
 Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Jumat 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 8 Mar 2024	Pendahuluan MATLAB	27		HARRY RAMZA
2	Jumat 15 Mar 2024	Fungsi – Fungsi MATLAB	27		HARRY RAMZA
3	Jumat 22 Mar 2024	Dasar - Dasar MATLAB	27		HARRY RAMZA
4	Jumat 29 Mar 2024	Membuat M - File	27		HARRY RAMZA
5	Jumat 5 Apr 2024	Struktur Perencanaan	27		HARRY RAMZA
6	Jumat 19 Apr 2024	Modul : Input dan Output Program MATLAB	27		HARRY RAMZA
7	Jumat 26 Apr 2024	Kode Debug dan Inport/Expot Data	27		HARRY RAMZA
8	Jumat 3 Mei 2024	===== UTS =====	27		HARRY RAMZA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025027 – Pemec. Masalah Dengan Matlab
 Kelas : 2A
 Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Jumat 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 10 Mei 2024	Ujian Tengah Semester Operasi Logika	27		HARRY RAMZA
10	Jumat 17 Mei 2024	Plotting 2 Dimensi	27		HARRY RAMZA
11	Jumat 24 Mei 2024	2d_plotting_&_curve_fitting	27		HARRY RAMZA
12	Jumat 7 Jun 2024	LOOP untuk hitungan berulang	27		HARRY RAMZA
13	Jumat 14 Jun 2024	Struktur Keputusan	27		HARRY RAMZA
14	Jumat 21 Jun 2024	Praktek dan Eksplorasi	27		HARRY RAMZA
15	Jumat 28 Jun 2024	Simbol - Simbol Matematika	27		HARRY RAMZA
16	Jumat 5 Jul 2024	1.User Defined function. 2. Contoh program user defined function. 3. UAS	27		HARRY RAMZA

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, 10 Juli 2024 . . .

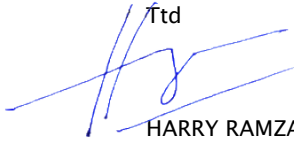
Dosen ybs

HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Pemec. Masalah Dengan Matlab
 Kelas : 2A
 Dosen : HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2303025001	ZAKARIA AHMAD	97	97	97	97	97.00	A
2	2303025002	GILANG FAJAR KURNIAWAN	96	96	96	96	96.00	A
3	2303025003	ABIYU MUFTI HANIF	98	98	98	98	98.00	A
4	2303025004	MUHAMAD HAMZAH	98	98	98	98	98.00	A
5	2303025005	MUHAMMAD AQIL FAUZAN	97	97	97	97	97.00	A
6	2303025006	AHMAD YASSIN KUWABARA CHOLID	98	98	98	98	98.00	A
7	2303025007	AJI PANGESTU	93	93	93	93	93.00	A
8	2303025008	FAHSYA ADITYA	87	87	87	87	87.00	A
9	2303025009	GENTUR ARYO ARIYADI	82	82	82	82	82.00	A
10	2303025010	ADITYA ILHAM MAULANA	85	85	85	85	85.00	A
11	2303025012	RIFKI FADHILLAH	83	83	83	83	83.00	A
12	2303025013	MUHAMAD SATRIO EDSA SAPUTRA	82	82	82	82	82.00	A
13	2303025014	WASIS EKA RESHENDY	82	82	82	82	82.00	A
14	2303025015	MUTHIA LATHIFA	89	89	89	89	89.00	A
15	2303025016	WISNU PUTRA HIDAYAH	82	82	82	82	82.00	A
16	2303025017	HAIKAL AMRI	84	84	84	84	84.00	A
17	2303025019	HERU SURAHMAN	92	92	92	92	92.00	A
18	2303025020	REKSA CAHYA ADIPUTRA	85	85	85	85	85.00	A
19	2303025021	AULIA AFGAN	99	99	99	99	99.00	A
20	2303025022	MUHAMMAD SAGAF ABIANSYAH	85	85	85	85	85.00	A
21	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	88	88	88	88	88.00	A
22	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	85	85	85	85	85.00	A
23	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	85	85	85	85	85.00	A
24	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	83	83	83	83	83.00	A
25	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	83	83	83	83	83.00	A
26	2303025029	ARIEF GUNAWAN	83	83	83	83	83.00	A
27	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	86	86	86	86	86.00	A



Ttd

HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM