



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 567/A.01.02/2023**

TENTANG

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

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 2022/2023;
- 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 2022/2023 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 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 Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 10 Februari 2023.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester Genap tahun akademik 2022/2023 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 2022/2023 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 03 Maret 2023 M.
11 Sya'ban 1444 H.

Dekan,



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 TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 567/A.01.02/2023

TANGGAL : 03 Maret 2023 M

: 11 Sya'ban 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Endy Sjaiful Alim, ST., MT.
Tempat, Tgl Lahir : Bojonegoro, 22 Juli 1971
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D030608 / 0322077101
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-572	Komputasi Bergerak	3	8B	42
	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4C	33
	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4D	40

Jumlah : 9

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan




















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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015069 – Komputasi Bergerak
 Kelas : 8B
 Dosen : D030608 – ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

















Jadwal Kuliah R.---- Selasa 15:30-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 7 Mar 2023	Pertemuan 1 : Kontrak Belajar	42		
2	Selasa 14 Mar 2023	Pertemuan 2 : Pengantar Komputasi Bergerak	42		
3	Selasa 21 Mar 2023	Pertemuan ke 3 : Ruang Lingkup Study	42		
4	Selasa 11 Apr 2023	Pengembangan Aplikasi Komputasi Bergerak	42		
5	Selasa 18 Apr 2023	QUIZ 1	42		
6	Selasa 2 Mei 2023	Sistem Keamanan Komputasi Bergerak	42		
7	Selasa 30 Mei 2023	KEAMANAN DAN PRIVASI KOMPUTASI BERGERAK	42		
8	Selasa 6 Jun 2023	Ujian Tengah Semester	42		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015069 – Komputasi Bergerak
 Kelas : 8B
 Dosen : D030608 – ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 15:30-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 13 Jun 2023	Jaringan Nirkabel	42		
10	Selasa 20 Jun 2023	Sumberdaya Komputasi Bergerak	42		
11	Selasa 27 Jun 2023	Quiz 2	42		
12	Selasa 27 Jun 2023	Arsitektur Aplikasi Bergerak	42		
13	Selasa 27 Jun 2023	Analisa Data Bergerak	42		
14	Selasa 27 Jun 2023	Quiz 3	42		
15	Selasa 27 Jun 2023	Kisi-kisi UAS	42		
16	Selasa 27 Jun 2023	UAS	42		

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

 ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.



Jumlah hadir :	42.00	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
----------------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--



DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Komputasi Bergerak
 Kelas : 8B
 Dosen : ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1603015163	AHMAD FAQIHUDDIN	90	90	75	95	87.50	A
2	1803015066	ALIF HARIS NUGROHO	90	90	85	85	86.50	A
3	1803015077	MUHAMMAD SYUKRON FIRDAUS	90	90	75	80	81.50	A
4	1903015004	ADI MULIA	90	90	85	80	84.50	A
5	1903015009	DAFFA ANAS DARMAN	90	90	80	90	87.00	A
6	1903015010	MUHAMMAD FARHAN SALEH	90	90	75	90	85.50	A
7	1903015013	DANDIE TRIYANTO	90	90	85	90	88.50	A
8	1903015017	AMMAR RUSYDI	90	90	85	80	84.50	A
9	1903015018	HAZBI SANTOSO	90	90	75	80	81.50	A
10	1903015019	ACEP SETIAWAN	90	90	75	90	85.50	A
11	1903015022	SUSILO DWI CAHYO	90	90	75	70	77.50	B
12	1903015038	SUDJATI FITRAH MULYANTORO	90	90	80	90	87.00	A
13	1903015039	SYAHRIL FADILLA AHMAD	90	90	80	90	87.00	A
14	1903015066	NOPANDI ARIYANTO	90	90	75	70	77.50	B
15	1903015070	FADLILLAH DZIKRI ASLAMA	80	80	80	80	80.00	A
16	1903015072	ASRI MARUF	90	90	80	80	83.00	A
17	1903015079	MUHAMAD ZACKI ABDURAHMAN	90	90	85	80	84.50	A
18	1903015090	IMAN ADI BAGUS PRANOTO	90	80	75	80	79.50	B
19	1903015102	MAULANA ROFIQ	90	90	85	85	86.50	A
20	1903015108	MUHAMAD RIFKI MAULANA	90	85	85	85	85.50	A
21	1903015110	DWI FEBRIYADI	90	85	75	90	84.50	A
22	1903015124	MUHAMMAD HAFIZ ADIANSYAH	90	90	85	90	88.50	A
23	1903015130	LATHIFAH DINI RACHMAWATI	90	90	85	95	90.50	A
24	1903015136	DEMAS RIZQI WAHYU WITIAKSONO	90	90	75	8	52.70	D
25	1903015138	TUBAGUS ALVER ALIFIADY K	90	90	85	90	88.50	A
26	1903015148	ALAN RIZQI PRATAMA	90	90	75	70	77.50	B
27	1903015158	AZMI ULWAN DASUKI	90	90	75	80	81.50	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Komputasi Bergerak
 Kelas : 8B
 Dosen : ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1903015164	ARIS MUHAMMAD ROSYID	90	90	82	80	83.60	A
29	1903015169	ROZIN NUR AFANDI	90	90	80	80	83.00	A
30	1903015171	RISKY ARYA DWI PAMUNGKAS	90	80	80	80	81.00	A
31	1903015172	MUHAMMAD NURQAYYIM	90	90	75	85	83.50	A
32	1903015177	GUSTIAN HUDI PRABOWO	90	90	82	85	85.60	A
33	1903015178	MUHAMMAD IRFANIL HANIF	90	80	82	85	83.60	A
34	1903015181	SYARIF HIDAYATULLOH WAZIR P	90	85	85	80	83.50	A
35	1903015204	MUHAMMAD ARDHI RYAN SAPUTRA	90	85	82	90	86.60	A
36	1903015220	DENY SETIAWAN	90	85	80	85	84.00	A
37	1903015222	MUHAMMAD IZZATURRAHMAN	90	90	80	80	83.00	A
38	1903015240	RIO AKFIANDO	90	90	75	85	83.50	A
39	2003015038	ALBANAFIS WAFA	90	90	75	95	87.50	A
40	2003015127	ZAIDAN SAHBANA	90	90	82	80	83.60	A
41	2003015213	RIFQI IAUHAR NAFIS	90	90	82	80	83.60	A
42	2003015239	ADITYA SURYA ABDI	90	90	85	80	84.50	A

Ttd

 ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.