



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](http://www.ft.uhamka.ac.id); Email : [ft@uhamka.ac.id](mailto:ft@uhamka.ac.id)

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA**  
**NOMOR 1533/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 **Endy Sjaiful Alim, 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 : 1533/A.01.02/2022  
TANGGAL : 26 September 2022 M  
: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

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

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	P-219	Pengantar Kecerdasan Tiruan	2	7D	43
	P-225	Pengantar Teknologi Informasi	2	1F	13
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7C	48
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7E	45
Jumlah :			10		

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 Informatika  
 Matakuliah : 03015041 – Pengantar Kecerdasan Tiruan  
 Kelas : 7D  
 Dosen : D030608 – ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.
















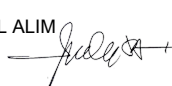
Jadwal Kuliah R----- Senin 16:20-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 3 Okt 2022	Pertemuan 1 : Persiapan Kuliah Dan Kontrak Belajar	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
2	Senin 10 Okt 2022	Pertemuan 2 : Pengertian dan Perspektif Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
3	Senin 17 Okt 2022	Pertemuan 3 : Domain Studi Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
4	Senin 24 Okt 2022	Pertemuan 4 : Konsep Dasar Dalam Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
5	Senin 31 Okt 2022	Pertemuan 5 : Kecerdasan Tiruan VS Kecerdasan Alamiah	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
6	Senin 7 Nov 2022	Pertemuan 6 : Kemampuan Dasar Kecerdasan Tiruan	38		ENDY SJAIFUL ALIM 
7	Senin 14 Nov 2022	Pertemuan 1 : QUIZ 1	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
8	Senin 21 Nov 2022	Pertemuan 8 : Ujian Tengah Semester	43		ENDY SJAIFUL ALIM 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015041 – Pengantar Kecerdasan Tiruan  
 Kelas : 7D  
 Dosen : D030608 – ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

Jadwal Kuliah R.---- Senin 16:20-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 28 Nov 2022	Pertemuan 9 : Jenis Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
10	Senin 5 Des 2022	Pertemuan 10 : Cara Kerja Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
11	Senin 12 Des 2022	Pertemuan 11 : Pengakuan Terhadap Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
12	Senin 19 Des 2022	Pertemuan 12 : Kemampuan Kecerdasan Tiruan Menggantikan Pekerjaan Manusia	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
13	Senin 26 Des 2022	Pertemuan 13 Implementasi Kecerdasan Tiruan	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
14	Senin 2 Jan 2023	Pertemuan 14 : Quiz 2	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
15	Senin 16 Jan 2023	Pertemuan 15 : Kisi Kisi UAS	43		ENDY SJAIFUL ALIM 
16	Kamis 26 Jan 2023	Pertemuan 16 : Ujian Akhir Semester	43		ENDY SJAIFUL ALIM 

## 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, 27 Januari 2023

Dosen ybs

  
ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.





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

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015041 - Pengantar Kecerdasan Tiruan  
 Kelas : 7D  
 Dosen : ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			3 Okt 2022	10 Okt 2022	17 Okt 2022	24 Okt 2022	31 Okt 2022	7 Novr 2022	14 Novr 2022	21 Novr 2022	28 Novr 2022	5 Des 2022	12 Des 2022	19 Des 2022	26 Des 2022	9 Jan 2023			16 Jan 2023
43	1903015239	DIAN AINURRAFIK AFNAN SABILI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			43.00	43	43	43	43	38	43	43	43	43	43	43	43	43	43		

Jakarta, 27 Januari 2023  
 Dosen,



ENDY/SJAIFUL ALIM, ST.,MT.



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Pengantar Kecerdasan Tiruan  
 Kelas : 7D  
 Dosen : ENDY SJAIFUL ALIM, 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	1703015211	YUDI KUSWARA	90	90	85	90	88.75	A
2	1803015048	DIMAS ENGGAL MUKTI	90	80	90	20	53.00	D
3	1903015006	MOHAMAD RIDHO RAMADHAN	90	90	95	90	91.25	A
4	1903015018	HAZBI SANTOSO	90	90	85	90	88.75	A
5	1903015020	RAIHAN FADHLURRAHMAN	90	85	70	80	79.00	B
6	1903015027	FIKRI KURNIA RAMADHAN	90	85	80	90	86.50	A
7	1903015036	DENDY SUKMAWIJAYA	90	90	75	80	81.25	A
8	1903015042	FIRIZKI FAJRI	90	90	80	90	87.50	A
9	1903015053	INTANIA WIDYANINGRUM	90	90	90	90	90.00	A
10	1903015060	FERIAWAN HARGUNA WIDODO	90	90	90	90	90.00	A
11	1903015071	FARIZ HERLANDO	90	90	82	90	88.00	A
12	1903015080	MUHAMMAD IRFAN FARIS	90	90	85	90	88.75	A
13	1903015108	MUHAMAD RIFKI MAULANA	90	90	85	90	88.75	A
14	1903015109	MUHAMAD FAISAL RAMADHAN	90	90	85	90	88.75	A
15	1903015110	DWI FEBRIYADI	90	90	90	90	90.00	A
16	1903015131	MUHAMMAD TAUFIK SETIYAWAN	90	90	90	90	90.00	A
17	1903015132	MUHAMMAD ABID FAJAR	90	90	82	90	88.00	A
18	1903015135	MUHAMAD IMAM SURYAMAN	90	90	85	90	88.75	A
19	1903015136	DEMAS RIZQI WAHYU WITJAKSONO	90	90	70	70	75.00	B
20	1903015139	SHAURI RAMADHAN	90	85	80	90	86.50	A
21	1903015141	MUHAMMAD ALAUDIN IRSYAD	90	85	85	90	87.75	A
22	1903015147	ADITYO FAJAR NUGROHO	90	90	90	90	90.00	A
23	1903015150	RISTIAN MAHENDRA	90	90	90	90	90.00	A
24	1903015160	WAHYU STIYAWAN	90	90	85	90	88.75	A
25	1903015166	LAILA YUNITA	90	90	70	80	80.00	A
26	1903015167	MUHAMMAD IKHWAN	90	90	80	90	87.50	A
27	1903015179	MUHAMMAD FADHIL FADHOLI	90	90	90	90	90.00	A

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Pengantar Kecerdasan Tiruan  
 Kelas : 7D  
 Dosen : ENDY SJAIFUL ALIM, 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	1903015181	SYARIF HIDAYATULLOH WAZIR P	90	90	90	90	90.00	A
29	1903015191	RIZKY SYA UIIWANTANU	90	90	90	90	90.00	A
30	1903015194	REVA QINTARA ROHMANSANSA	90	90	90	90	90.00	A
31	1903015197	AHMAD ROSHID	90	90	80	90	87.50	A
32	1903015198	TASYA RIZKI SALSABILLA	90	90	90	90	90.00	A
33	1903015201	FARID ANGGORO	90	90	80	90	87.50	A
34	1903015202	RIZQULLAH KASMIR	90	90	85	90	88.75	A
35	1903015203	STRADIVARI LUDVI AHMADIO	90	85	85	90	87.75	A
36	1903015208	ALMA NISA FAKHRIYYAH	90	85	85	70	77.75	B
37	1903015209	MUHAMMAD KEGA ALAMSYAH	90	90	80	90	87.50	A
38	1903015210	MUHAMMAD RANDY JANITRA	90	90	75	80	81.25	A
39	1903015215	MUHAMMAD JERAL PALEPA	90	90	90	90	90.00	A
40	1903015227	BAGUS HADI SUTRISNO	90	90	90	90	90.00	A
41	1903015233	SYAYYID AMIRULL HAFIDZ	90	90	90	90	90.00	A
42	1903015237	MUHAMMAD IMAM SANTOSO	90	90	85	90	88.75	A
43	1903015239	DIAN AINURRAFIK AFNAN SABILI	90	90	90	90	90.00	A

Jakarta, 27 Januari 2023

Dosen,



ENDY SJAIFUL ALIM, ST., MT.