



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 1624/A.01.02/2023

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL 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 gasal tahun akademik 2023/2024.
- 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 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 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 2023/2024.

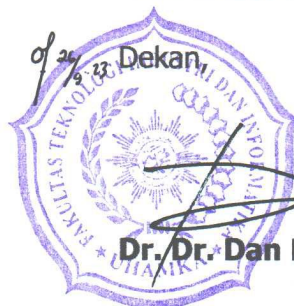
- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal 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 gasal 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 gasal tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.
05 Rabiul Awal 1445 H.



Dr./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 TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1624/A.01.02/2023
TANGGAL : 26 September 2023 M
: 5 Rabiul Awal 1445 H

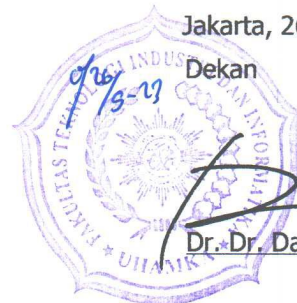
DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Nunik Pratiwi, ST., M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Tangerang, 2 Juni 1991
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D181319 / 0302069105
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Tenaga Pengajar

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-353	Animasi dan Pemodelan 3D	3	7A	26
	C-061	Computer Vision	3	7A	7
	L-058	Logika Informatika	3	1A	35
	P-219	Pengantar Kecerdasan Tiruan	2	7C	40
	P-219	Pengantar Kecerdasan Tiruan	2	5G	15
	S-807	Strategi Negosiasi	2	5P	4

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023



Dekan

Dr. Dr. Dan Muqisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015104 – Pengantar Kecerdasan Tiruan

Jadwal Kuliah R.FT301 Rabu 07:50–09:30

Kelas : 7C

Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 4 Okt 2023	Pengenalan Kecerdasan Tiruan	33		NUNIK PRATIWI
2	Rabu 11 Okt 2023	Metode Searching	25		NUNIK PRATIWI
3	Rabu 18 Okt 2023	Metode Pencarian dalam Kecerdasan Tiruan	40		NUNIK PRATIWI
4	Rabu 25 Okt 2023	First Order Logic	34		NUNIK PRATIWI
5	Rabu 1 Nov 2023	Certainty, Probability, Bayes Theorem	19		NUNIK PRATIWI
6	Rabu 8 Nov 2023	Expert System	35		NUNIK PRATIWI
7	Rabu 15 Nov 2023	UTS	40		NUNIK PRATIWI
8	Rabu 29 Nov 2023	Deep Learning	24		NUNIK PRATIWI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015104 – Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 7C
 Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT301 Rabu 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 6 Des 2023	COMPUTER VISION	28		NUNIK PRATIWI
10	Rabu 13 Des 2023	JARINGAN SARAF TIRUAN	40		NUNIK PRATIWI
11	Rabu 20 Des 2023	LATIHAN PRAKTIKU MENGGUNAKNA KNN	40		NUNIK PRATIWI
12	Rabu 27 Des 2023	LATIHAN PRAKTIKUM MENGGUNAKAN CNN	40		NUNIK PRATIWI
13	Rabu 3 Jan 2024	PRESENTASI MINI PROJECT	22		NUNIK PRATIWI
14	Rabu 10 Jan 2024	MACHINE LEARING	26		NUNIK PRATIWI
15	Rabu 17 Jan 2024	UAS	40		NUNIK PRATIWI
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,
Dosen ybs

NUNIK PRATIWI, S.Kom.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015104 - Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 7C
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	29 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024			17 Jan 2024
1	1803015048	DIMAS ENGGAL MUKTI	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	X	X	V	10	67
2	1903015092	MATILDIS GABRIELA DHANO	V	X	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	11	73
3	1903015094	YULIAN DENI SAPUTRA	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	12	80	
4	1903015231	MIFTAH FAUZI AHMAD	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	X	X	V	10	67	
5	2003015004	DIFFA DWI KURNIA	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	X	V	11	73	
6	2003015005	MAULANA SIDIK	X	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	11	73	
7	2003015037	DWI ABDUL ROSYID	X	X	V	X	X	X	V	X	V	V	V	X	X	V	7	47	
8	2003015042	NAUFAL ASSYAFIQ FEBRIANSYAH	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93	
9	2003015056	YUSRIL MARDANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
10	2003015059	MUHAMMAD FITRA GHAZALY	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93	
11	2003015067	NABIL MAKARIM NAHAR	X	X	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	X	X	V	8	53
12	2003015070	ANANDA NISHFAHUDDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
13	2003015074	BAGUS ARFIAN LAKSONO	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	X	V	11	73	
14	2003015093	DWI TRANSISKA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
15	2003015095	MUHAMMAD IRVAN FADILLAH	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	13	87
16	2003015107	MUHAMMAD INSAN KAMIL	V	X	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	10	67
17	2003015122	RIAN ARDIAN TRIYULIANTO	V	X	V	X	X	X	V	X	X	V	V	V	X	X	V	7	47
18	2003015124	HAFIDZ NAZMUL KAUNI	V	X	V	X	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	10	67
19	2003015146	MUCHAMMAD GAMMA AL HAKIM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	13	87	
20	2003015150	MOCH HAMIMUDDIN	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	X	V	11	73	
21	2003015151	KHOFIFAH HUMAEROH AZ ZAHRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015104 - Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 7C
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	29 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024			17 Jan 2024
22	2003015156	YAOMMI JUANPASHA JULIANSYAH	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	13	87	
23	2003015161	BIMA PRASETIO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
24	2003015174	RACHMA PAVITA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93	
25	2003015182	IWAN VIRGIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
26	2003015183	MUHAMMAD ABDILLAH	X	X	V	V	X	X	V	X	X	V	V	V	X	X	V	7	47
27	2003015188	FADEL MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
28	2003015190	MUHAMMAD ABIMANYU PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100	
29	2003015199	ISKANDAR DIN KUSUMA	X	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	10	67
30	2003015202	ARDIANSYAH	V	X	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	X	X	V	9	60
31	2003015204	RAMA NAZUARY ZULVA	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	12	80
32	2003015206	KIRANA ALYSSA PUTRI	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	87
33	2003015208	TRI RAMADHANI PUTRA HERMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	13	87
34	2003015221	RAFI FADHLUR RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93
35	2103015003	ADJI PRASETYO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
36	2103015084	MONICA BELINDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
37	2103015129	UMAR JAZULI	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	11	73
38	2103015135	IHSANNUR FATHAN RIZIQ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
39	2103015174	AHMAD FIRDAUS ZAKARIA	X	V	V	X	V	V	V	X	X	V	V	V	X	X	V	9	60
40	2103015179	NAJLA QURRATA AINI PUTRI YUSRIZAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			33.00	25	40	34	19	35	40	24	28	40	40	40	22	26	40		