

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015104 – Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT403 Rabu 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 27 Sep 2023	Kontrak perkuliahan	41		ADE DAVY WIRANATA
2	Rabu 4 Okt 2023	Pencarian Solusi Terbaik Pemecahan Masalah 1	35		ADE DAVY WIRANATA
3	Rabu 11 Okt 2023	Pencarian Solusi Terbaik Pemecahan Masalah 2	39		ADE DAVY WIRANATA
4	Rabu 18 Okt 2023	Pencairan Solusi Terbaik, untuk Pemecahan Masalah 2.	35		ADE DAVY WIRANATA
5	Rabu 25 Okt 2023	Representasi Pengetahuan dan Perencanaan Terotomasi.	41		ADE DAVY WIRANATA
6	Rabu 1 Nov 2023	Mahasiswa mampu menggunakan konsep probabilitas dalam proses penalaran dari sebuah Artificial Inteligence	38		ADE DAVY WIRANATA
7	Rabu 8 Nov 2023	Pengambilan Keputusan (AI)	34		ADE DAVY WIRANATA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015104 – Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT403 Rabu 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
8	Rabu 15 Nov 2023	UTS	41		ADE DAVY WIRANATA
9	Rabu 22 Nov 2023	Mahasiswa memahami proses pembelajaran mesin dengan contoh dan dengan model probabilistik	41		ADE DAVY WIRANATA
10	Rabu 29 Nov 2023	responsi uts	31		ADE DAVY WIRANATA
11	Rabu 13 Des 2023	Mahasiswa memahami algoritma Deep Learning dan penggunaannya dalam penyelesaian masalah.	37		ADE DAVY WIRANATA
12	Rabu 20 Des 2023	Natural Language Processing	34		ADE DAVY WIRANATA
13	Rabu 27 Des 2023	Computer Vision dan Robotika	35		ADE DAVY WIRANATA
14	Rabu 3 Jan 2024	Filosofi,Etika, dan Keamanan AI	38		ADE DAVY WIRANATA

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

ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015104 – Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT403 Rabu 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
15	Rabu 10 Jan 2024	Projek Produk AI	37		ADE DAVY WIRANATA
16	Rabu 17 Jan 2024	UAS	41		ADE DAVY WIRANATA

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015104 - Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			27 Sep 2023	4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	22 Novr 2023	29 Novr 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024			10 Jan 2024	17 Jan 2024
1	2003015045	HAFIDZUN ALIM	V	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	12	73
2	2003015054	WINDU ABDILLAH	V	X	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	13	80
3	2003015080	TEUKU FADHIL MAULANA IRSYAD	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	87
4	2003015194	ALFAN NAUFAL RABBANY	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
5	2003015203	ACHMAD AMIRULLAH	V	X	V	X	V	X	X	V	V	X	V	X	V	X	V	V	9	53
6	2103015005	MUHAMMAD NAUFALRIO ZAANDAMI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	87
7	2103015025	PANDU FAHRIZAL	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	14	87
8	2103015035	ANDIKA DWI PRASTIKO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	14	87
9	2103015040	ZAIDAN DAVIN ARRAFI	V	X	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	12	73
10	2103015093	RIZKI PRATAMA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	X	V	12	73
11	2103015094	AHMAD BARKAH KURNIYAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
12	2103015095	AQMAL BASTIAN MURTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
13	2103015099	FAUZI RAMDANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	15	93
14	2103015101	RIO FAUZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	13	80
15	2103015105	OPRIN MUHAMMAD GILANG	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
16	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
17	2103015107	AKMAL	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	13	80
18	2103015114	MUHAMAD SADAM RIVALDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
19	2103015119	ARDININGRUM IKRAM DWI FADLULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
20	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
21	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	V	X	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	X	V	V	V	12	73

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015104 - Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			27 Sep 2023	4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	22 Novr 2023	29 Novr 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024			10 Jan 2024	17 Jan 2024
22	2103015143	ANDRE OCTA PRATAMA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	X	X	X	X	V	V	11	67
23	2103015144	MUHAMMAD RAIHAN VALENTINO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2103015145	LAZUARDY AL FARISSI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
25	2103015152	SALSA BILLA PERMANA PUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	2103015153	ARDHITA NUR ZAHRANY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	2103015154	SALSA DWI AGISTINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	14	87
28	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
29	2103015161	M. HAFIDZ ARRAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	93
30	2103015167	SATRIO PUTRA GEMILANG	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
33	2103015180	ELLA FADILA FIRDANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
34	2103015186	ADYATMA RAMADHANI SUGIHRAGMA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	87
35	2103015187	ANIDA SRI RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93
36	2103015192	SALSA ANISA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
37	2103015208	FALENTINO RUSDHIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
38	2103015209	HARLIAN NAVI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
39	2103015216	ANNISA MUTIA KHUMAIRO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
40	2103015220	MUHAMMAD FEBRIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
41	2103015243	FARHAN NURHIDAYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			41.00	35	39	35	41	38	34	41	41	31	37	34	35	38	37	41		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2003015045	HAFIDZUN ALIM	73	80	85	82	81.60	A
2	2003015054	WINDU ABDILLAH	80	70	76	85	78.80	B
3	2003015080	TEUKU FADHIL MAULANA IRSYAD	87	80	88	87	85.90	A
4	2003015194	ALFAN NAUFAL RABBANY	93	70	68	87	78.50	B
5	2003015203	ACHMAD AMIRULLAH	53	60	56	84	67.70	C
6	2103015005	MUHAMMAD NAUFALRIO ZAANDAMI	87	80	78	86	82.50	A
7	2103015025	PANDU FAHRIZAL	87	70	83	85	81.60	A
8	2103015035	ANDIKA DWI PRASTIKO	87	70	89	88	84.60	A
9	2103015040	ZAIDAN DAVIN ARRAFI	73	80	56	36	54.50	D
10	2103015093	RIZKI PRATAMA	73	80	57	89	76.00	B
11	2103015094	AHMAD BARKAH KURNIYAWAN	100	80	84	88	86.40	A
12	2103015095	AQMAL BASTIAN MURTI	100	80	92	88	88.80	A
13	2103015099	FAUZI RAMDANI	93	80	89	85	86.00	A
14	2103015101	RIO FAUZI	80	65	92	86	83.00	A
15	2103015105	OPRIN MUHAMMAD GILANG	100	80	70	86	81.40	A
16	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	93	65	88	85	82.70	A
17	2103015107	AKMAL	80	80	94	88	87.40	A
18	2103015114	MUHAMAD SADAM RIVALDI	100	80	75	82	81.30	A
19	2103015119	ARDININGRUM IKRAM DWI FADLULLAH	100	70	76	87	81.60	A
20	2103015124	MUHAMMAD FAIRI WINANDA	100	80	85	86	85.90	A
21	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	73	70	86	89	82.70	A
22	2103015143	ANDRE OCTA PRATAMA	67	60	87	0	44.80	E
23	2103015144	MUHAMMAD RAIHAN VALENTINO	100	80	88	84	86.00	A
24	2103015145	LAZUARDY AL FARISSI	93	80	69	86	80.40	A
25	2103015152	SALSA BILLA PERMANA PUTRI	100	70	71	88	80.50	A
26	2103015153	ARDHITA NUR ZAHRANY	100	70	81	87	83.10	A
27	2103015154	SALSA DWI AGISTINA	87	70	70	86	78.10	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Pengantar Kecerdasan Tiruan
 Kelas : 5B
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	93	80	87	85	85.40	A
29	2103015161	M. HAFIDZ ARRAHMAN	93	80	89	86	86.40	A
30	2103015167	SATRIO PUTRA GEMILANG	100	70	70	86	79.40	B
31	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	100	80	87	88	87.30	A
32	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	100	80	86	86	86.20	A
33	2103015180	ELLA FADILA FIRDANI	93	80	88	86	86.10	A
34	2103015186	ADYATMA RAMADHANI SUGIHRAGMA	87	80	85	88	85.40	A
35	2103015187	ANIDA SRI RAHAYU	93	80	89	89	87.60	A
36	2103015192	SALSA ANISA	93	80	87	86	85.80	A
37	2103015208	FALENTINO RUSDHIANTO	100	80	91	86	87.70	A
38	2103015209	HARLIAN NAVI	100	80	89	86	87.10	A
39	2103015216	ANNISA MUTIA KHUMAIRO	100	80	69	88	81.90	A
40	2103015220	MUHAMMAD FEBRIANSYAH	100	80	89	86	87.10	A
41	2103015243	FARHAN NURHIDAYAH	100	80	70	78	78.20	B

Ttd

ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.



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

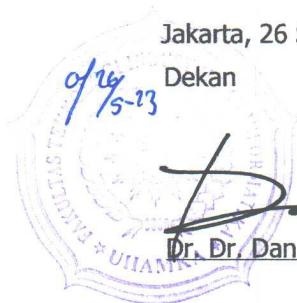
Nama Dosen : Ade Davy Wiranata, S.Kom., M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Harapan Maju, 25 November 1993
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D201431 / 0325119302
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	P-219	Pengantar Kecerdasan Tiruan	2	5B	41
	P-225	Pengantar Teknologi Informasi	2	1D	37
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	5A	33
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	5D	41
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7A	40

Jumlah : 13

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



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