



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 : [www.ftii.uhamka.ac.id](http://www.ftii.uhamka.ac.id); E-mail : [ftii@uhamka.ac.id](mailto:ftii@uhamka.ac.id)

**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 Universitas 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.

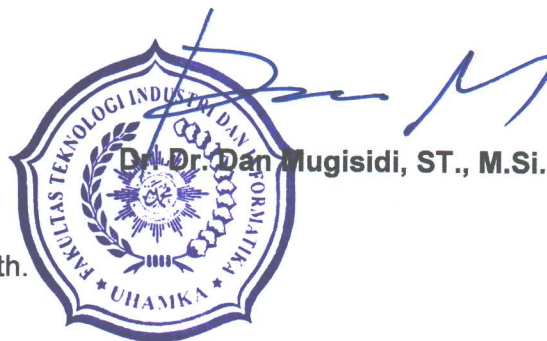
### MEMUTUSKAN

- 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 : Atiqah Meutia Hilda, S.Kom., M.Kom.  
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 31 Januari 1973  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D010438 / 0331017304  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-383	Analisis & Strategi Algoritma	2	6G	6
	A-383	Analisis & Strategi Algoritma	2	6E	41
	M-128	Matematika Diskrit	3	2A	31
	M-128	Matematika Diskrit	3	2B	30
	M-128	Matematika Diskrit	3	2D	37
	M-128	Matematika Diskrit	3	2E	35
	S-743	Sistem Pakar	2	8B	35

Jumlah : 18

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri &amp; Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015042 – Sistem Pakar

Jadwal Kuliah R----- Senin 13:00–15:30

Kelas : 8B

Dosen : D010438 – ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 6 Mar 2023	Kontrak Perkuliahan dan pengenalan Sistem Pakar	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
2	Senin 13 Mar 2023	KOMPONEN SISTEM PAKAR	30	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
3	Senin 20 Mar 2023	struktur Sistem Pakar	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
4	Senin 27 Mar 2023	Fase Pengembangan Sistem Pakar	26	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
5	Senin 3 Apr 2023	Lanjutan Pengembangan Sistem Pakar	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
6	Senin 10 Apr 2023	Representasi Pengetahuan	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
7	Senin 17 Apr 2023	Lanjutan Representasi Pengetahuan	22	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
8	Senin 24 Apr 2023	Kaidah Produksi	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015042 – Sistem Pakar  
 Kelas : 8B  
 Dosen : D010438 – ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.---- Senin 13:00-15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 15 Mei 2023	UTS	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
10	Senin 22 Mei 2023	Jaringan Semantik	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
11	Senin 29 Mei 2023	Nalar Jaringan Semantik	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
12	Senin 5 Jun 2023	Akuisisi Keputusan	23	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
13	Senin 12 Jun 2023	Tabel Keputusan	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
14	Senin 19 Jun 2023	Pohon Keputusan	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
15	Senin 26 Jun 2023	Forward Chaining dan Backward Chaining	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA
16	Senin 10 Jul 2023	UAS	35	Anhari	ATIQA H MEUTIA HILDA

## 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 2023

Dosen ybs

ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom.



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

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015042 - Sistem Pakar  
 Kelas : 8B  
 Dosen : ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			6 Mar 2023	13 Mar 2023	20 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	10 Apr 2023	17 Apr 2023	24 Apr 2023	15 Mei 2023	22 Mei 2023	29 Mei 2023	5 Jun 2023	12 Jun 2023	19 Jun 2023			26 Jun 2023
22	1903015061	RIANDY FACHRIZAL	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
23	1903015068	YUDHI ARDIKA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	14	87
24	1903015085	MUHAMAD SAINT SYAKHIYUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	93
25	1903015095	GESIT IZZULHAQ	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	13	80
26	1903015123	YAFI DAFFA PRADIPTA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	14	87
27	1903015125	ABDULLAH AKRAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	93
28	1903015158	AZMI ULWAN DASUKI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
29	1903015161	REISA INAYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
30	1903015165	ANHARI THAHAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	1903015170	RIZKY APRILIANTO	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87
32	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
33	1903015190	AHMAD SYAHRIL	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87
34	1903015227	BAGUS HADI SUTRISNO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
35	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
Jumlah hadir :			35.00	30	35	26	35	35	22	35	35	35	35	23	35	35	35		

Jakarta, 10 Juli 2023



Atiqah Meutia Hilda, S.Kom., M.Kom.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Sistem Pakar  
 Kelas : 8B  
 Dosen : ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1603015157	ALMAS FILDZAH KHALILAH	98	95	78	50	73.05	B
2	1703015040	MUHAMAD ALVIANSYAH	98	96	90	63	81.50	A
3	1703015088	DEDY DWI CAHYO	98	98	95	75	88.05	A
4	1803015062	RIO HARNEDI PUTRA	98	98	90	70	84.80	A
5	1803015070	RIFAT SYAUQI	98	98	95	75	88.05	A
6	1803015168	ADRAKHA MATHORIG	98	96	70	65	77.30	B
7	1803015210	MUHAMMAD ALVIN RAMA	0	0		0		
8	1803015217	JULIYANSYAH DWI PUTRA	98	96	95	65	83.55	A
9	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM	98	98	95	73	87.25	A
10	1903015008	MUHAMAD SAIFUL ARIF	96	98	60	75	79.10	B
11	1903015010	MUHAMMAD FARHAN SALEH	98	96	98	65	84.30	A
12	1903015025	ISNAN WISNU PRASTIYO	98	98	95	75	88.05	A
13	1903015028	RIZKI ALAMSYAH	98	98	95	75	88.05	A
14	1903015031	AHMAD MAULANA	98	96	70	65	77.30	B
15	1903015043	WAHYU ADRIANSYAH	95	96	0	65	59.50	C
16	1903015045	FARHAN BIAS PURNAMA PUTRA	98	96	80	67	80.60	A
17	1903015050	BAHRUL ROZAK	98	96	100	65	84.80	A
18	1903015052	MOHAMMAD AKHDAAN IULIANDRA	98	96	98	65	84.30	A
19	1903015054	CAHYA DINAR PRASTYO	98	98	88	70	84.30	A
20	1903015055	ABDUL MALIK RASYID PURBAYA	98	98	85	70	83.55	A
21	1903015059	MUHAMMAD NUR ALVIAN	98	98	90	75	86.80	A
22	1903015061	RIANDY FACHRIZAL	98	96	78	67	80.10	A
23	1903015068	YUDHI ARDIKA	98	96	95	65	83.55	A
24	1903015085	MUHAMAD SAINT SYAKHIYUDIN	98	96	90	65	82.30	A
25	1903015095	GESIT IZZULHAQ	98	96	95	68	84.75	A
26	1903015123	YAFI DAFFA PRADIPTA	98	98	95	75	88.05	A
27	1903015125	ABDULLAH AKRAM	98	98	90	76	87.20	A



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Sistem Pakar  
 Kelas : 8B  
 Dosen : ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	1903015158	AZMI ULWAN DASUKI	98	96	98	65	84.30	A
29	1903015161	REISA INAYAH	98	98	95	75	88.05	A
30	1903015165	ANHARI THAHAR	98	96	75	69	80.15	A
31	1903015170	RIZKY APRILianto	98	97	90	68	83.75	A
32	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	98	98	100	73	88.50	A
33	1903015190	AHMAD SYAHRIL	98	98	80	77	85.10	A
34	1903015227	BAGUS HADI SUTRISNO	98	98	78	75	83.80	A
35	1903015242	MUHAMMAD AZIZ DARMAWAN	98	98	93	75	87.55	A

Ttd



ATIQA H MEUTIA HILDA, S.Kom., M.Kom