



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 1401/D/PK/2025**

TENTANG

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

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 2025/2026 .
- 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 gasal tahun akademik 2025/2026 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan Tinggi, Sains, dan Teknologi Nomor 39 tahun 2025 tanggal 28 Agustus 2025 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
5. 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.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 0399/R/KP/2025. Tanggal 26 Syawal 1446 H / 25 April 2025 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 16 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2023.
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. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 828/A.01.02/2022. Tanggal 30 Shafar 1444 H/26 September 2022, tentang penetapan nama Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
11. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2025/2026.

- Memperhatikan :
1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2025/2026 .
 2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 14 Agustus 2025.

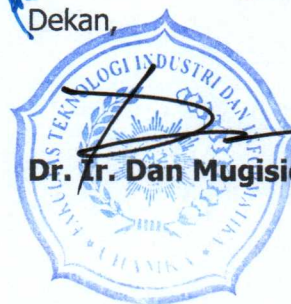
MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2025/2026 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 2025/2026 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 2025/2026 .

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 17 September 2025 M.
24 Rabiul Awal 1447 H.

Dekan,



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

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, & IV FTII;
3. Para Ketua Program Studi FTII;

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1401/D/PK/2025

TANGGAL : 17 September 2025 M

: 24 Jumadil Awal 1447 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2025/2026

Nama Dosen : Nur Chalik Azhar, S.Kom., M.Kom
 Tempat, Tgl Lahir : Tangerang, 10 April 1995
 Pendidikan Terakhir : S2
 NIRD / NIDON : D231521 / 0310049502
 Status Kepegawaian : Dosen Tetap
 Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	C-064	Cloud Computing	3	7A	25
	S-547	Sistem Terdistribusi	3	5A	27
	S-547	Sistem Terdistribusi	3	5D	20
Sistem dan Teknologi Informasi	D-196	Dasar Sis. Dig. & Tek. Inf.	3	1B	28
	P1638	Pemrograman Berorientasi Objek	2	3B	27
	P1815	Prak. Pemrog. Berorientasi Obj	1	3B	27
Teknologi Rekayasa Mekanik	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1A	2
	P1813	Prak. Algo. & Dasar Pemrograman	1	1A	2
	P1815	Prak. Pemrog. Berorientasi Obj	1	3A	3

Jumlah : 19

Jakarta, 17 September 2025

Dekan






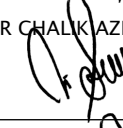



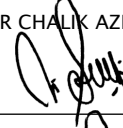



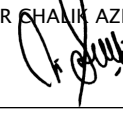




Dr./Ir. Dan Mugisidi, ST., M.Si., IPP.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi
 Matakuliah : 03045027 – Pemrograman Berorientasi Objek
 Kelas : 3B
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom




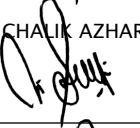

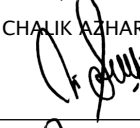

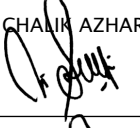



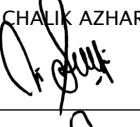

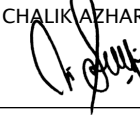
Jadwal Kuliah R.FTTI3 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 23 Sep 2025	Konsep dan Pemrograman Berorientasi Objek	26		NUR CHALIK AZHAR 
2	Selasa 30 Sep 2025	Class–Object–Method dan Konstruktor pada PBO	27		NUR CHALIK AZHAR 
3	Selasa 7 Okt 2025	Referensi This – Siklus Hidup Objek dan Relasi Class	27		NUR CHALIK AZHAR 
4	Selasa 14 Okt 2025	Keyword Static pada PBO	27		NUR CHALIK AZHAR 
5	Selasa 21 Okt 2025	Enkapsulasi	27		NUR CHALIK AZHAR 
6	Selasa 28 Okt 2025	Inheritance dan Polimorfisme	21		NUR CHALIK AZHAR 
7	Selasa 4 Nov 2025	Kelas Abstrak dan Interface	25		NUR CHALIK AZHAR 
8	Selasa 11 Nov 2025	UTS	27		NUR CHALIK AZHAR 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi
 Matakuliah : 03045027 – Pemrograman Berorientasi Objek
 Kelas : 3B
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 18 Nov 2025	Exception Handling	24		NUR CHALIK AZHAR 
10	Selasa 25 Nov 2025	Java Database Connectivity (JDBC)	27		NUR CHALIK AZHAR 
11	Selasa 9 Des 2025	GUI dan Event Listener	25		NUR CHALIK AZHAR 
12	Selasa 16 Des 2025	Multithreading	26		NUR CHALIK AZHAR 
13	Selasa 23 Des 2025	Serialisasi dan Deserialisasi Objek	27		NUR CHALIK AZHAR 
14	Selasa 30 Des 2025	Collection	24		NUR CHALIK AZHAR 
15	Selasa 6 Jan 2026	Ujian Akhir Semester (UAS)	27		NUR CHALIK AZHAR 
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, 06–02–2026

Dosen ybs



NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi
 Semester : Gasal 2025/2026

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03045027 - Pemrograman Berorientasi Objek
 Kelas : 3B
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15													TOT HADIR	% HADIR	
			23 Sep 2025	30 Sep 2025	7 Okt 2025	14 Okt 2025	21 Okt 2025	28 Okt 2025	4 Novr 2025	11 Novr 2025	18 Novr 2025	25 Novr 2025	9 Des 2025	16 Des 2025	23 Des 2025			30 Des 2025
22	2403045057	IBNU ATSNAN JAMIL	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
23	2403045059	RIZKY RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
24	2403045061	YUZZIE NANDHITA ALIFA	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
25	2403045063	DHIYAA NASYWAA MUMTAAZAH	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
26	2403045065	RISYAD ABSHAR HULAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
27	2403045067	FAHRIAL AKBAR KUSUMODJATI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
Jumlah hadir :			26,00	27	27	27	27	21	25	27	24	27	25	26	27	24	27	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Sistem dan Teknologi Informasi
 Semester : Gasal 2025/2026
 Mata Kuliah : Pemrograman Berorientasi Objek
 Kelas : 3B
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, 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	2403045002	ANDIKA FADLI RAHMAN	90	90	90	90	90.00	A
2	2403045006	MUHAMMAD LUOMAN	83	83	83	83	83.00	A
3	2403045010	PUTRA ARYA RAMDANI	80	80	80	80	80.00	A
4	2403045012	MUHAMAD FAUZAN	80	80	80	80	80.00	A
5	2403045015	AULIA WULAN FITRIA	86	86	86	86	86.00	A
6	2403045017	AGLESYA NANDITA PUTRI PADII	83	83	83	83	83.00	A
7	2403045019	INDAH SAVIRA SYAHWADANI	85	85	85	85	85.00	A
8	2403045023	DAVENA JACKO	85	85	85	85	85.00	A
9	2403045025	MUHAMMAD HALIIM	88	88	88	88	88.00	A
10	2403045027	GHAISANI YUSRIYYAH NAIWA	83	83	83	83	83.00	A
11	2403045033	FAJAR SETO RAHARJO	82	82	82	82	82.00	A
12	2403045035	MUHAMMAD RAFLI AKBAR	82	82	82	82	82.00	A
13	2403045037	HAMMETT PUTRA NUGRAHA	79	79	79	79	79.00	B
14	2403045039	MUHAMMAD AKMALUDIN	89	89	89	89	89.00	A
15	2403045041	EGA FIRMAWATI	86	86	86	86	86.00	A
16	2403045043	ARYO DIMAS RUSDIANTORO	74	74	74	74	74.00	B
17	2403045045	DIMAS HADIWIAYA	85	85	85	85	85.00	A
18	2403045047	NEYLA GAYANTI UTAMI	82	82	82	82	82.00	A
19	2403045049	SALSA BELA KURNIANI	82	82	82	82	82.00	A
20	2403045051	MUHAMMAD NOVAL	82	82	82	82	82.00	A
21	2403045055	EDY HENDRAWAN	83	83	83	83	83.00	A
22	2403045057	IBNU ATSNAN JAMIL	88	88	88	88	88.00	A
23	2403045059	RIZKY RAMADHAN	80	80	80	80	80.00	A
24	2403045061	YUZZIE NANDHITA ALIFA	83	83	83	83	83.00	A
25	2403045063	DHIYAA NASYWAA MUMTAAZAH	85	85	85	85	85.00	A
26	2403045065	RISYAD ABSHAR HULAMA	88	88	88	88	88.00	A
27	2403045067	FAHRIAL AKBAR KUSUMODJATI	88	88	88	88	88.00	A

Ttd



NUR SHALIK AZHAR, M.Kom