



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 379/D/PK/2024

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP 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 genap tahun akademik 2023/2024.
- 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 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional 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 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 16 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. 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 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 17 Februari 2024.

MEMUTUSKAN

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

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 01 Maret 2024 M.
20 Sya'ban 1445 H.



Dekan,

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

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

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

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

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

NOMOR : 379/D/PK/2024
TANGGAL : 1 Maret 2024 M
: 20 Sya'ban 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

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 : Tenaga Pengajar

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-630	Komputasi Awan	3	8F	3
	P1547	Pemrograman Web	2	4C	36
	P1547	Pemrograman Web	2	4D	37
	P1550	Praktikum Pemrograman Web	1	4C	38
	P1550	Praktikum Pemrograman Web	1	4D	44
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4F	7
	P1605	Prak. Pemrog. Berorient. Obyek	1	4D	36
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4D	41
	T-375	Teknologi Berorientasi Objek	2	4F	6

Jumlah : 15

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan











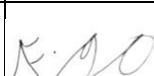

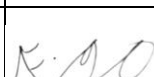

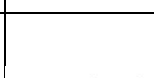



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015103 – Teknologi Berorientasi Objek
 Kelas : 4F
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom













Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 13:00-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 9 Mar 2024	Kontrak perkuliahan, dan RPS	6		NUR CHALIK AZHAR 
2	Sabtu 16 Mar 2024	Konsep, Definisi, dan Istilah pada Teknologi Berorientasi Objek	5		NUR CHALIK AZHAR 
3	Sabtu 23 Mar 2024	Konsep referensi this, daur hidup objek dan relasi antar kelas	6		NUR CHALIK AZHAR 
4	Sabtu 30 Mar 2024	Kelas dan keyword static	5		NUR CHALIK AZHAR 
5	Sabtu 6 Apr 2024	Inheritance dasar	2		NUR CHALIK AZHAR 
6	Sabtu 27 Apr 2024		2		NUR CHALIK AZHAR 
7	Sabtu 4 Mei 2024		6		NUR CHALIK AZHAR 
8	Rabu 15 Mei 2024	Ujian Tengah Semester (UTS)	6		NUR CHALIK AZHAR 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015103 – Teknologi Berorientasi Objek
 Kelas : 4F
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 13:00-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 25 Mei 2024	Pengantar Java Interface	4		NUR CHALIK AZHAR 
10	Sabtu 8 Jun 2024		4		NUR CHALIK AZHAR 
11	Senin 10 Jun 2024		6		NUR CHALIK AZHAR 
12	Sabtu 15 Jun 2024	Interface menggunakan GUI/Swing	1		NUR CHALIK AZHAR 
13	Sabtu 22 Jun 2024	Progress tugas kelompok	4		NUR CHALIK AZHAR 
14	Sabtu 13 Jul 2024	UAS	4		NUR CHALIK AZHAR 
15					
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, 12 Agustus 2024

Dosen ybs



NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015103 - Teknologi Berorientasi Objek
 Kelas : 4F
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR	
			9 Mar 2024	16 Mar 2024	23 Mar 2024	30 Mar 2024	6 Apr 2024	27 Apr 2024	4 Mei 2024	15 Mei 2024	25 Mei 2024	8 Jun 2024	10 Jun 2024	15 Jun 2024	22 Jun 2024	13 Jul 2024			
1	2103015037	BAGUS PRAYOGI	V	X	V	X	X	X	V	V	V	V	V	X	V	X		8	57
2	2203015003	SUFFI SHAFARYANI FARADILLAH PUTR	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V		12	86
3	2203015004	MOH. ANSORI	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	X	V		11	79	
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	V	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	X	V	V		10	71
5	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	V	V	V	V	X	X	V	V	X	X	V	X	X	X		7	50
6	2203015144	MAHESA FIGO ABIYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V		13	93	
Jumlah hadir :			6,00	5	6	5	2	2	6	6	4	4	6	1	4	4			

DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri& Informatika
Proq.Studi : Teknik Informatika
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : TeknologiBerorientasiObjek
Kelas : 4F
Dosen : NUR CHALIKAZHAR,M.Kom

NO	N IM	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2103015037	BAGUS PRAYOGI	42	42	42	42	42.00	E
2	2203015003	SUFFISHAFARYANIFARADILLAH PUTRI	80	80	80	80	80.00	A
3	2203015004	MOH.ANSORI	54	54	54	54	54.00	D
4	2203015020	ROBY NURCAHYA	52	52	52	52	52.00	D
5	2203015107	SYAHRUL RAHMAT RAMADHAN	0	0	0	0	0.00	E
6	2203015144	MAHESA FIGOABIYYU	83	83	83	83	83.00	A

Ttd



NUR CHALIKAZHAR, M. Kom