



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

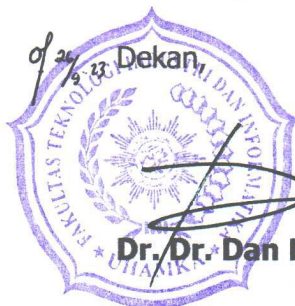
Menetapkan

- 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 : Nur Chalik Azhar, M.Kom
Tempat, Tgl Lahir : Tangerang, 10 April 1995
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D 231521 / 0310049502
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Tenaga Pengajar

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-354	Algo. dan Dasar Pemrograman	2	1A	36
	P1191	Prak.Algoritma dan Pemrograman	1	1A	37
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7B	33
	P1546	Pemodelan dan Simulasi	3	7C	29
	P1548	Pemrograman Lanjut	2	3C	34
	P1548	Pemrograman Lanjut	2	3D	34
	P1549	Praktikum Pemrograman Lanjut	1	3C	35
	P1549	Praktikum Pemrograman Lanjut	1	3D	40

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023



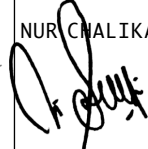

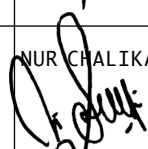

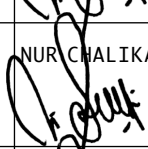

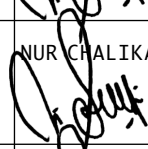

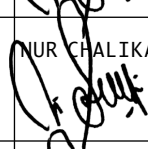

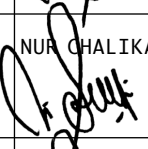

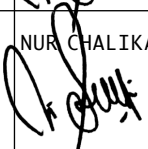
Dekan

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

BERITAACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester :Gasal2023/2024

Fakultas :Tekn.Industri& Informatika
 Proq.Studi :Teknik Informatika
 Matakuliah :03015030 - PraktikumPemrograman Lanjut
 Kelas :3C
 Dosen : - NUR CHALIK AZHAR,M.Kom


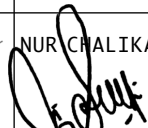

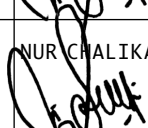

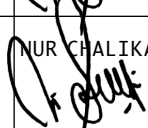



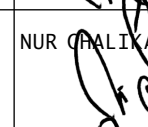

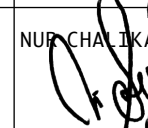


JadwalKuliah R.FTTI2Kamis 07:50-09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET.KELAS	DOSEN
1	Kamis 28 Sep 2023	Kontrak Perkuliahandan Pengantar Mata KuliahPraktikum Pemrograman Lanjut	35		IRWANSYAH
2	Kamis 5 Okt2023	1.mengaplikasikan strukturbahasa phyton dan IDE phycam 2.mengaplikasikan perbedaan strukturprogram phyton dengan C++ sepertideklarasivariabel,pemberian titik koma,kurung kurawaldll.	28		NUR CHALIKAZHAR 
3	Kamis 12 Okt2023	Mengaplikasikancontrolflowdalam pemrograman phyton (if,elif,elseif,do, do-while)	30		NUR CHALIKAZHAR 
4	Kamis 19 Okt2023	Praktikexception handling	33		NUR CHALIKAZHAR 
5	Kamis 26 Okt2023	Penerapan Python Database	31		NUR CHALIKAZHAR 
6	Kamis 2 Nov 2023	PraktiklanjutanPython MySQL	31		NUR CHALIKAZHAR 
7	Kamis 9 Nov 2023	Reviewmaterisebelum UTS	34		NUR CHALIKAZHAR 
8	Kamis 16 Nov 2023	UTS	34		NUR CHALIKAZHAR 

BERITAACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester :Gasal2023/2024

Fakultas :Tekn.Industri& Informatika
Proq.Studi :Teknik Informatika
Matakuliah :03015030 - PraktikumPemrograman Lanjut
Kelas :3C
Dosen : - NUR CHALIK AZHAR,M.Kom

JadwalKuliah R.FTTI2Kamis 07:50-09:30

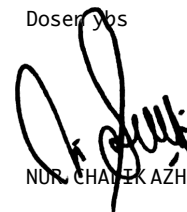
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET.KELAS	DOSEN
9	Kamis 30 Nov 2023	ResponsiUTS	13		NUR CHALIKAZHAR 
10	Kamis 7 Des 2023	Praktikum GUIPython diPycharm	30		NUR CHALIKAZHAR 
11	Kamis 21 Des 2023	OperasiFile ke-2	31		NUR CHALIKAZHAR 
12	Kamis 28 Des 2023	Archive & Executable FilediPython	28		NUR CHALIKAZHAR 
13	Kamis 4 Jan2024	Phyton Archive (PAR)dan Excecutable Files	25		NUR CHALIKAZHAR 
14	Kamis 11 Jan2024		30		NUR CHALIKAZHAR 
15	Kamis 18 Jan2024	UjianAkhir Semester	31		NUR CHALIKAZHAR 
16					

Catatan :

1. Dalam setiappertemuan,kolom parafharus diparafoleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisisesuai denganSAP.
3. Setelah selesai perkuliahan,berita acara iniagar diserahkan kepada sekretariat Fakultasmasing-masing.

Jakarta, 4 Februari 2024

Dosen Yos



NUR CHALIK AZHAR, M. Kom

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015030 - Praktikum Pemrograman Lanjut
 Kelas : 3C
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR
			28 Sep 2023	5 Okt 2023	12 Okt 2023	19 Okt 2023	26 Okt 2023	2 Novr 2023	9 Novr 2023	16 Novr 2023	30 Novr 2023	7 Des 2023	21 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024	11 Jan 2024		
22	2203015075	MUHAMAD KAFIL ANJANI	V	X	X	X	X	V	V	V	V	V	V	X	X	X	8	53
23	2203015078	ADE FAKHRUDIN	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93
24	2203015080	MUHAMMAD FAUZAN HANIF	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93
25	2203015082	JOEDDY KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93
26	2203015084	AHMAD ROFIK HARAHAP	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
27	2203015093	DIMAS SATRIA DZAQI	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	13	87
28	2203015097	PUTRI SALMA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	12	80
29	2203015098	MUHAMMAD FARIS SYAUQY	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	13	87
30	2203015117	NURUL IZZAH AHLAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
31	2203015119	RIO MUSA DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	93
32	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	X	12	80
33	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	X	V	V	V	12	80
34	2203015152	MUHAMMAD ZAWAWI BASRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
35	2203015153	MUHAMMAD ADRIEL DARMAWAN	V	V	V	X	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	12	80
Jumlah hadir :			35.00	28	30	33	31	31	34	34	13	30	31	28	25	30	31	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Praktikum Pemrograman Lanjut
 Kelas : 3C
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, 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	1903015156	RONY TALSYA						
2	1903019005	RIDHY APRIADY	70	70	65	70	68.50	B
3	2003015017	RINO AZIZ FADHILLAH	70	80	75			
4	2003015076	ZAKIENURFAIZRAMADHAN	70	80	78	83	79.60	B
5	2203015002	RIZKIAGUNG KHUSNIPUTRA	78	80	75	70	74.30	B
6	2203015007	RISKAAMELIA PUSPITASARI	70	82	80	80	79.40	B
7	2203015010	MOHAMMAD FATHINAL FIKRI	80	84	78	83	81.40	A
8	2203015013	FADLIFATIHMADINAH	70	80	77	60	70.10	B
9	2203015016	NURUL RAHMA ISTIOOMAH	70	82	76	78	77.40	B
10	2203015025	MUHAMMAD FARHAN	70	70	81	69	72.90	B
11	2203015033	RIDWAN BAGUS ANDREYANTO	70	75	65	67	68.30	B
12	2203015035	IINNURUL LATIFAH	70	85	70	82	77.80	B
13	2203015037	DAVA OOLBY FISABILLAH	70	82	77	80	78.50	B
14	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	70	78	75	80	77.10	B
15	2203015041	MUHAMMAD IQBALBURHANUDDIN	70	80	70	85	78.00	B
16	2203015048	LAELAH FITRIAH	70	78	76	70	73.40	B
17	2203015051	DWIMAWARNI	70	80	70	85	78.00	B
18	2203015055	NASAB MUGHYFAH FADRI	70	82	75	70	73.90	B
19	2203015056	DHIVA RIZKYHAMBALI	70	75	60	75	70.00	B
20	2203015062	JULIANANDAPRATAMA PUTRA NEJWA	80	80	75	78	77.70	B
21	2203015073	MUHAMMAD ADIPUTRASITORUS	70	80	76	80	77.80	B
22	2203015075	MUHAMAD KAFILANJANI	40	30	60			
23	2203015078	ADE FAKHRUDIN	79	85	70	85	79.90	B
24	2203015080	MUHAMMAD FAUZAN HANIF	70	75	76	70	72.80	B
25	2203015082	JOEDDY KURNIAWAN	70	70	79	65	70.70	B
26	2203015084	AHMAD ROFIKHARAHAP	70	75	77	75	75.10	B
27	2203015093	DIMAS SATRIADZAQI	70	78	65	69	69.70	B

DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri& Informatika
 Proq.Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal2023/2024
 Mata Kuliah : PraktikumPemrograman Lanjut
 Kelas : 3C
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR,M.Kom

NO	N IM	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015097	PUTRISALMA	74	80	79	82	79.90	B
29	2203015098	MUHAMMAD FARISSYAUOY	70	80	75	80	77.50	B
30	2203015117	NURUL IZZAHAHLAM	70	82	68	78	75.00	B
31	2203015119	RIOMUSA DARMAWAN	70	78	73	75	74.50	B
32	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	82	75	83	82	80.90	A
33	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	70	78	75	75	75.10	B
34	2203015152	MUHAMMAD ZAWAWIBASRI	70	70	78	60	68.40	B
35	2203015153	MUHAMMAD ADRIELDARMAWAN			78			

Ttd



NUR CHALIK AZHAR, M. Kom