



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




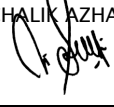



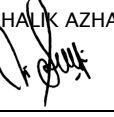

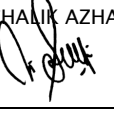


Dekan

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015022 – Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom


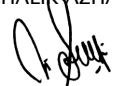

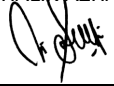

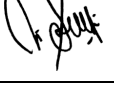

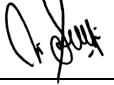
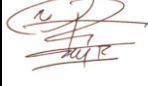
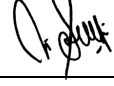

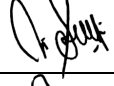

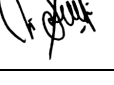


Jadwal Kuliah R.FTTI1 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 26 Sep 2023	Menjelaskan cara penggunaan DevC++	35		NUR CHALIK AZHAR 
2	Selasa 3 Okt 2023	Menjelaskan dan menggunakan algoritma natural, flowchart dan pseudocode dan mengimplementasikannya	34		NUR CHALIK AZHAR 
3	Selasa 10 Okt 2023	Menjelaskan dan menggunakan teori bagaimana bentuk umum program C++, dan cara penulisan serta aturanaturan Library math.h, Library stdlib.h, Library string.h, Library conio.h, Library iostream, Library ctype.h, Fungsi printf, puts, Puchar, scanf, getch, getche	35		NUR CHALIK AZHAR 
4	Selasa 17 Okt 2023	Praktikum variabel, konstantan, dll	37		NUR CHALIK AZHAR 
5	Selasa 24 Okt 2023	Menerapkan konsep selection/percabangan	36		NUR CHALIK AZHAR 
6	Selasa 31 Okt 2023	Mempraktikan kondisi apa saja yang menggunakan pengulangan / iteration Dev C++	35		NUR CHALIK AZHAR 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015022 – Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
7	Selasa 7 Nov 2023	Mengerjakan tugas untuk persiapan UTS	32		NUR CHALIK AZHAR 
8	Selasa 14 Nov 2023	UTS	35		NUR CHALIK AZHAR 
9	Selasa 28 Nov 2023	Responsi UTS	33		NUR CHALIK AZHAR 
10	Selasa 5 Des 2023	Praktikum array 1 dimensi	33		NUR CHALIK AZHAR 
11	Selasa 12 Des 2023	Array dua dan tiga dimensi	34		NUR CHALIK AZHAR 
12	Selasa 19 Des 2023	Praktikum search di C++	31		NUR CHALIK AZHAR 
13	Selasa 26 Des 2023	Praktikum Algoritma Sorting	31		NUR CHALIK AZHAR 
14	Selasa 2 Jan 2024	Sorting pada array	33		NUR CHALIK AZHAR 

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, 4 Februari 2024

Dosen / as




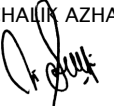


NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015022 – Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
15	Selasa 9 Jan 2024	Sorting pada array	32		NUR CHALIK AZHAR 
16	Selasa 16 Jan 2024	Ujian Akhir Semester	35		NUR CHALIK AZHAR 

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015022 - Prak.Algoritma dan Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			26 Sep 2023	3 Okt 2023	10 Okt 2023	17 Okt 2023	24 Okt 2023	31 Okt 2023	7 Novr 2023	14 Novr 2023	28 Novr 2023	5 Des 2023	12 Des 2023	19 Des 2023	26 Des 2023	2 Jan 2024			9 Jan 2024
22	2303015085	DAMAR SETYO PAMUNGKAS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2303015089	DIMAS FERDIAN ARYONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2303015093	ERGI SAEFUL AZIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2303015097	MUHAMMAD ZAHARAN FAWWAZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	15	93
26	2303015101	REFLI AFRIZAL MOKOGINTA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	14	87
27	2303015105	MUHAMMAD WILDAN NANDITYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	2303015109	TIA NURCHOLIFAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	15	93
30	2303015119	RAFI MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93
31	2303015124	ABIZAR YANUAR	X	V	X	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X	X	X	5	33
32	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
33	2303015134	NANDA GUSTAMA WICAKSONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
34	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
35	2303015145	FAHREZA YUSFIKA RIZKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
36	2303015149	ADI SURYA ATMAJA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
37	2303015153	DINDA SILVIANA PUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			35.00	34	35	37	36	35	32	35	33	33	34	31	31	33	32	35	

DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri& Informatika
 Proq.Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal2023/2024
 Mata Kuliah : Prak.AlgoritmadanPemrograman
 Kelas : 1A
 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	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA	70	0	75	80	61.50	C
2	1903015242	MUHAMMAD AZIZDARMAWAN	70	80	75	70	73.50	B
3	2303015001	NADIA MAULA		80	56			
4	2303015005	LUTHFIFAUZIAHRAHMADHANI	70	80	70	70	72.00	B
5	2303015009	MUHAMAD ALBIIRAWAN	70	80	45	65	62.50	C
6	2303015015	SELVIANADWIPUTRI	70	70	68	70	69.40	B
7	2303015019	EVIRAHMAWATI	70	80	60	69	68.60	B
8	2303015024	MUHAMMAD FADHILARBIANSYAH	70	80	70	70	72.00	B
9	2303015029	FYOLLA REZKA PUTRI	75	80	70	70	72.50	B
10	2303015034	BAYU SAPUTRA	70	78	70	78	74.80	B
11	2303015038	LALA FADYLLAH	75	80	68	70	71.90	B
12	2303015042	BAYU CAHYO NUGROHO	75	80	60	80	73.50	B
13	2303015046	FAUZAN DAFFA NUGROHO						
14	2303015050	DEETA ZAMEL AULIA	70	80	70	59	67.60	C
15	2303015057	MUHAMMAD FARHAN ABDUL MALIK	70	80	71	73	73.50	B
16	2303015061	FAUZAN AKBAR RUSYDIAN	70	78	80	60	70.60	B
17	2303015065	RAJSPANDANTA SEMBIRING	70	78	66	68	69.60	B
18	2303015069	RAFIDIANDRA DANIRAHARDJO	90	80	75	85	81.50	A
19	2303015073	FASSA ROBBY ADJI	70	80	74	80	77.20	B
20	2303015077	AHMAD VARIZAL	75	80	76	80	78.30	B
21	2303015081	ALLPIAN	70	80	76	72	74.60	B
22	2303015085	DAMAR SETYOPAMUNGKAS	75	80	75	80	78.00	B
23	2303015089	DIMAS FERDIANARYONO	70	80	60	78	72.20	B
24	2303015093	ERGISAEFUL AZIS	70	82	80	70	75.40	B
25	2303015097	MUHAMMAD ZAHRAN FAWWAZ	80	82	74	65	72.60	B
26	2303015101	REFLIAFRIZALMOKOGINTA	70	80	70			
27	2303015105	MUHAMMAD WILDANNANDITYA	70	80	70	75	74.00	B

DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri& Informatika
 Proq.Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal2023/2024
 Mata Kuliah : Prak.AlgoritmadanPemrograman
 Kelas : 1A
 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	2303015109	TIANURCHOLIFAH	77	80	63	78	73.80	B
29	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	70	80	76	71	74.20	B
30	2303015119	RAFIMAULANA	70	60	78	67	69.20	B
31	2303015124	ABIZARYANUAR		80				
32	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	75	82	70	82	77.70	B
33	2303015134	NANDA GUSTAMA WICAKSONO	70	80	74	71	73.60	B
34	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	83	80	75	70	74.80	B
35	2303015145	FAHREZA YUSFIKARIZKY	70	80	70	70	72.00	B
36	2303015149	ADISURYA ATMAJA	79	80	70	82	77.70	B
37	2303015153	DINDA SILVIANAPUTRI	78	80	70	70	72.80	B

Ttd



NUR CHALIK AZHAR, M. Kom