



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.

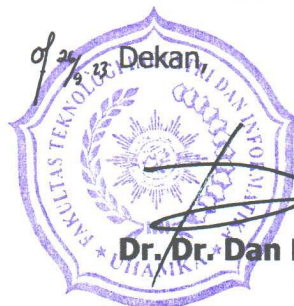
- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

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




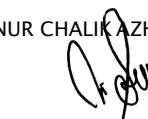

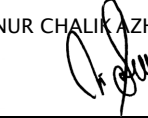

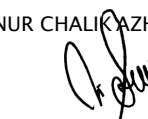

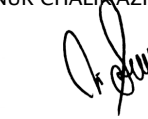
Dekan

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015021 – Algo. dan Dasar Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom















Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 26 Sep 2023	1. Menjelaskan tentang sejarah algoritma dan pemrograman 2. Menjelaskan tentang algoritma dan pemrograman	34		NUR CHALIK AZHAR 
2	Selasa 3 Okt 2023	Menjelaskan teori algoritma natural serta penggunaan dari kehidupan sehari-hari	35		NUR CHALIK AZHAR 
3	Selasa 10 Okt 2023	menjelaskan teori algoritma flowchart, dan pseudocode serta penggunaan dari kehidupan sehari-hari	33		NUR CHALIK AZHAR 
4	Selasa 17 Okt 2023	1. Menjelaskan konsep mengenai sejarah dan teori dari program C++ 2. Mencontohkan serta menjelaskan jenis dan peranan perangkat lunak dalam membantu	30		NUR CHALIK AZHAR 
5	Selasa 24 Okt 2023	Mampu menjelaskan dan mengimplementasikan konsep tipe data dasar C++	33		NUR CHALIK AZHAR 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015021 – Algo. dan Dasar Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
6	Selasa 31 Okt 2023	Menjelaskan dan mengimplementasikan dalam membuat algoritma untuk menyelesaikan soal latihan tentang harga, assignment, input/ output, dan ekspresi	35		NUR CHALIK AZHAR 
7	Selasa 7 Nov 2023	Mengerjakan tugas untuk persiapan UTS	33		NUR CHALIK AZHAR 
8	Selasa 14 Nov 2023	UTS	32		NUR CHALIK AZHAR 
9	Selasa 28 Nov 2023	Responsi UTS	31		NUR CHALIK AZHAR 
10	Selasa 5 Des 2023	Array 1 dimensi	32		NUR CHALIK AZHAR 
11	Selasa 12 Des 2023	Array 2 dan 3 dimensi	30		NUR CHALIK AZHAR 
12	Selasa 19 Des 2023	Searching pada array	29		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, 5 Februari 2024

Dosen ybs











NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015021 – Algo. dan Dasar Pemrograman
 Kelas : 1A
 Dosen : – NUR CHALIK AZHAR, M.Kom

Jadwal Kuliah R.FT302 Selasa 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
13	Selasa 26 Des 2023	Pendefisian dan penggunaan sorting pada array	30		NUR CHALIK AZHAR 
14	Selasa 2 Jan 2024	Pendefisian dan penggunaan searching pada array	29		NUR CHALIK AZHAR 
15	Selasa 9 Jan 2024	Pendefisian dan penggunaan sorting pada array	30		NUR CHALIK AZHAR 
16	Selasa 16 Jan 2024	Ujian Akhir Semester	30		NUR CHALIK AZHAR 

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015021 - Algo. dan Dasar 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	16 Jan 2024
22	2303015089	DIMAS FERDIAN ARYONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
23	2303015093	ERGI SAEFUL AZIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
24	2303015097	MUHAMMAD ZAHARAN FAWWAZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	15	93	
25	2303015101	REFLI AFRIZAL MOKOGINTA	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	X	V	V	X	V	X	10	67
26	2303015105	MUHAMMAD WILDAN NANDITYA	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V	X	X	9	60
27	2303015109	TIA NURCHOLIFAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
28	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
29	2303015119	RAFI MAULANA	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	12	73
30	2303015124	ABIZAR YANUAR	X	V	X	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X	X	X	5	33	
31	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
32	2303015134	NANDA GUSTAMA WICAKSONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	93
33	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
34	2303015145	FAHREZA YUSFIKA RIZKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	15	93
35	2303015149	ADI SURYA ATMAJA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
36	2303015153	DINDA SILVIANA PUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			34.00	35	33	30	33	35	33	32	31	32	30	29	30	29	30	30		

DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri& Informatika
 Proq.Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal2023/2024
 Mata Kuliah : Algo.dan Dasar Pemrograman
 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	1803015210	MUHAMMAD ALVINRAMA						
2	2303015001	NADIA MAULA	50	50	75			
3	2303015005	LUTHFIFAUZIAHRAHMADHANI	70	85	80	79	79.60	B
4	2303015009	MUHAMAD ALBIIRAWAN	70	75	79	75	75.70	B
5	2303015015	SELVIANADWIPUTRI	70	75	70	75	73.00	B
6	2303015019	EVIRAHMAWATI	70	75	77	60	69.10	B
7	2303015024	MUHAMMAD FADHILARBIANSYAH	70	80	78	80	78.40	B
8	2303015029	FYOLLA REZKA PUTRI	80	80	77	80	79.10	B
9	2303015034	BAYU SAPUTRA	78	80	76	82	79.40	B
10	2303015038	LALA FADYLLAH	78	77	78	80	78.60	B
11	2303015042	BAYU CAHYO NUGROHO	77	85	80	80	80.70	A
12	2303015046	FAUZAN DAFFA NUGROHO						
13	2303015050	DEETA ZAMEL AULIA	73	84	79	80	79.80	B
14	2303015057	MUHAMMAD FARHAN ABDUL MALIK	70	78	77	80	77.70	B
15	2303015061	FAUZAN AKBAR RUSYDIAN	70	80	80	80	79.00	B
16	2303015065	RAJSPANDANTA SEMBIRING	70	75	65	80	73.50	B
17	2303015069	RAFIDIANDRA DANIRAHARDJO	85	85	80	84	83.10	A
18	2303015073	FASSA ROBBY ADJI	75	80	79	80	79.20	B
19	2303015077	AHMAD VARIZAL	80	82	77	81	79.90	B
20	2303015081	ALLPIAN	70	60	76	75	71.80	B
21	2303015085	DAMAR SETYOPAMUNGKAS	70	78	78	70	74.00	B
22	2303015089	DIMAS FERDIANARYONO	70	80	76	60	69.80	B
23	2303015093	ERGISAEFUL AZIS	70	80	80	80	79.00	B
24	2303015097	MUHAMMAD ZAHRAN FAWWAZ	83	77	77	80	78.80	B
25	2303015101	REFLIAFRIZALMOKOGINTA	70	65				
26	2303015105	MUHAMMAD WILDANNANDITYA	75	85	73	80	78.40	B
27	2303015109	TIANURCHOLIFAH	70	85	78	80	79.40	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Informatika
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Alqo. dan Dasar Pemrograman
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	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	70	77	77	80	77.50	B
29	2303015119	RAFIMAULANA	75	80	78	75	76.90	B
30	2303015124	ABIZARYANUAR	70	50				
31	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	70	80	78	80	78.40	B
32	2303015134	NANDA GUSTAMA WICAKSONO	70	80	79	80	78.70	B
33	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	81	81	79	80	80.00	A
34	2303015145	FAHREZA YUSFIKARIZKY	78	80	73	70	73.70	B
35	2303015149	ADISURYA ATMAJA	82	82	76	79	79.00	B
36	2303015153	DINDA SILVIANAPUTRI	78	85	75	80	79.30	B

Ttd



NUR CHALIK AZHAR, M. Kom