



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 : www.ftii.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 567/A.01.02/2023**

TENTANG

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Bismillahirrahmanirrahim,

**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,**

- Menimbang :
- bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester Genap tahun akademik 2022/2023;
 - 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;
 - 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 2022/2023 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Mengingat :
- Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi;
 - Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi;
 - 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;
 - Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA;
 - 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;
 - Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
 - Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
 - 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;
 - Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2022/2023.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2022/2023;
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 10 Februari 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester Genap tahun akademik 2022/2023 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 2022/2023 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 03 Maret 2023 M.
11 Sya'ban 1444 H.

Dekan,



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 : 567/A.01.02/2023
TANGGAL : 03 Maret 2023 M
: 11 Sya'ban 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Nunik Pratiwi, ST., S.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Tangerang, 2 Juni 1991
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D181319 / 0302069105
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Tenaga Pengajar

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	G-141	Grafik Komputer	3	4D	35
	G-141	Grafik Komputer	3	4E	41
	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4B	31
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4C	28
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6B	28
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6G	1
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4B	31

Jumlah : 19

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015035 – Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Kamis 15:30–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 9 Mar 2023	KONTRAK PERKULIAHAN, PENGENALAN GRAFIK KOMPUTER DAN PROCESSING	31		NUNIK PRATIWI
2	Kamis 16 Mar 2023	ALGORITMA PEMBENTUKAN GARIS LURUS (DDA DAN BRESSENHAM)	27		NUNIK PRATIWI
3	Kamis 30 Mar 2023	ALGORITMA PEMBENTUKAN LINGKARAN (BRESSENHAM)	24		NUNIK PRATIWI
4	Kamis 6 Apr 2023	TRANSFORMASI GEOMETRI BIDANG 2D (TRANSLASI, SCALING, REFLEKSI, ROTASI, SHEAR)	30		NUNIK PRATIWI
5	Kamis 13 Apr 2023	MEMBUAT OBJEK MENGGUNAKAN OUTPUT PRIMITIVE MENGGUNAKAN PROCESSING	32		NUNIK PRATIWI
6	Kamis 4 Mei 2023	PRAKTIKUM TRANSFORMASI GEOMETRI BIDANG 2D MENGGUNAKAN PROCESSING	29		NUNIK PRATIWI
7	Kamis 25 Mei 2023	CONTINUOUS AND CONTROL PROGRAM USING PROCESSING	24		NUNIK PRATIWI
8	Kamis 8 Jun 2023	PRAKTIKUM KURVA: BEIZER DAN B-SPLINE MENGGUNAKAN PROCESSING	33		NUNIK PRATIWI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015035 – Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI3 Kamis 15:30–18:00


TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 15 Jun 2023	CLIPPING DAN WINDOWING	24		NUNIK PRATIWI
10	Kamis 22 Jun 2023	PROYEKSI GEOMETRI BIDANG	33		NUNIK PRATIWI
11	Kamis 29 Jun 2023	PRESENTASI PROJECT KELOMPOK	35		NUNIK PRATIWI
12					
13					
14					
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,

Dosen ybs


 NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015035 - Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	4 Mei 2023	25 Mei 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023								
1	1803015082	ANGGA DWIPAYANA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V	V	V				3	23
2	1903015049	MUHAMMAD ABDUL JABAR MALIKUL M	V	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V	V	V				4	31
3	1903015081	GALANG PUTRA WICAKSANA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V				12	92
4	2103015002	EKA NOVIANTI	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V				11	85
5	2103015005	MUHAMMAD NAUFALRIO ZAANDAMI	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
6	2103015007	ARI RAMA NOVRYADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2103015016	LUTHFIA MASRUROH SYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
8	2103015024	HILMI AZHAR	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				11	85
9	2103015044	FARAND SYAFI WIBOWO	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V				11	85
10	2103015046	FADHLINA SHIFA HANUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
11	2103015060	YULIANTI NAWANGSARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
12	2103015063	HILMI ROMADHONY	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V				10	77
13	2103015066	GLADISYA DEVINA AGUSTINE	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
14	2103015072	IRWANSYAH	V	V	X	X	V	X	X	V	X	V	V	V	V				8	62
15	2103015076	ARSYA PRAMUDITA HANGGARA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
16	2103015087	ARIELIO BAYU AJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
17	2103015096	DIMAS PRASETYO	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V				11	85
18	2103015115	LA DENNA HASRI MONASARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2103015116	TASYA NURUL LAILY	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V				11	85
20	2103015128	AGUSTINO YULIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V				12	92
21	2103015141	INDAH WINARNI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015035 - Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	4 Mei 2023	25 Mei 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023							
22	2103015145	LAZUARDY AL FARISSI	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	11	85
23	2103015147	DHAFA ALIFANDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
24	2103015150	DIMAS APRILIANTO	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
25	2103015154	SALSA DWI AGISTINA	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	11	85
26	2103015156	FAUZAN YUAN ASHARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
27	2103015167	SATRIO PUTRA GEMILANG	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	11	85
28	2103015174	AHMAD FIRDAUS ZAKARIA	X	V	X	V	V	X	X	V	X	V	V	V	V	V	V	8	62
29	2103015178	ADAM PUTRA BERLIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
30	2103015186	ADYATMA RAMADHANI SUGIHRAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
31	2103015202	BAGAS FADILLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
32	2103015204	HAFIDZ HIMAWAN PRAMUDYA	V	X	X	X	X	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	7	54
33	2103015216	ANNISA MUTIA KHUMAIRO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
34	2103015228	INODHI PUTRA PAMUNGKAS ANASARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
35	2103015246	DJEAN NAUVAL FEBRIAN	X	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	9	69
Jumlah hadir :			31.00	27	24	30	32	29	24	33	24	33	35	35	35				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015082	ANGGA DWIPAYANA	0	0	0	0	0.00	E
2	1903015049	MUHAMMAD ABDUL IABAR MALIKUL M	0	0	0	0	0.00	E
3	1903015081	GALANG PUTRA WICAKSANA	80	75	24	75	62.75	C
4	2103015002	EKA NOVIANTI	80	82	62	70	72.00	B
5	2103015005	MUHAMMAD NAUFALRIO ZAANDAMI	80	77	63	75	73.00	B
6	2103015007	ARI RAMA NOVRYADI	80	77	34	70	63.75	C
7	2103015016	LUTHFIA MASRUROH SYAH	80	85	45	70	68.50	B
8	2103015024	HILMI AZHAR	40	55	15	70	49.50	D
9	2103015044	FARAND SYAFI WIBOWO	40	45	46	70	54.75	D
10	2103015046	FADHLINA SHIFA HANUM	80	82	80	79	80.10	A
11	2103015060	YULIANTI NAWANGSARI	80	84	36	75	68.00	B
12	2103015063	HILMI ROMADHONY	40	40	35	50	42.75	E
13	2103015066	GLADISYA DEVINA AGUSTINE	80	84	36	75	68.00	B
14	2103015072	IRWANSYAH	10	10	5	50	24.75	E
15	2103015076	ARSYA PRAMUDITA HANGGARA	80	75	82	82	80.05	A
16	2103015087	ARIELIO BAYU AII	80	88	90	85	86.50	A
17	2103015096	DIMAS PRASETYO	50	55	38	70	56.25	C
18	2103015115	LA DENNA HASRI MONASARI	80	79	70	84	78.85	B
19	2103015116	TASYA NURUL LAILY	75	75	33	70	62.50	C
20	2103015128	AGUSTINO YULIANTO	40	55	40	0	27.75	E
21	2103015141	INDAH WINARNI	80	85	88	82	84.05	A
22	2103015145	LAZUARDY AL FARISSI	70	65	15	60	51.00	D
23	2103015147	DHAFA ALIFANDRA	80	80	83	82	81.55	A
24	2103015150	DIMAS APRILIANTO	80	86	77	80	80.75	A
25	2103015154	SALSA DWI AGISTINA	75	68	52	70	65.50	C
26	2103015156	FAUZAN YUAN ASHARI	80	86	50	70	70.00	B
27	2103015167	SATRIO PUTRA GEMILANG	40	50	20	50	41.50	E

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Grafik Komputer
 Kelas : 4D
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015174	AHMAD FIRDAUS ZAKARIA	80	40	20	0	23.00	E
29	2103015178	ADAM PUTRA BERLIN	80	86	48	70	69.50	B
30	2103015186	ADYATMA RAMADHANI SUGIHRAHMA	80	78	63	70	71.25	B
31	2103015202	BAGAS FADILLAH	75	75	8	70	56.25	C
32	2103015204	HAFIDZ HIMAWAN PRAMUDYA	40	30	50	70	52.00	D
33	2103015216	ANNISA MUTIA KHUMAIRO	70	65	4	70	52.25	D
34	2103015228	INODHI PUTRA PAMUNGKAS ANASARA	80	79	5	75	59.00	C
35	2103015246	DJEAN NAUVAL FEBRIAN	20	0	15	0	5.75	E

Ttd

NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.