



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 :
- a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester Genap tahun akademik 2022/2023;
 - 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 2022/2023 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 Universitas 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 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.

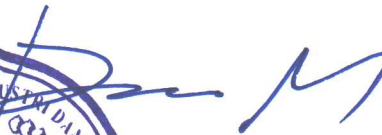

MEMUTUSKAN

- 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,



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 : 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 : 4E
 Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Kamis 09:30–12:00

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	33		NUNIK PRATIWI
2	Kamis 16 Mar 2023	algoritma pembentukan garis lurus (digital differential analyzer dan bresenham)	32		NUNIK PRATIWI
3	Kamis 30 Mar 2023	ALGORITMA PEMBENTUKKAN LINGKARAN (BRESENHAM)	21		NUNIK PRATIWI
4	Kamis 6 Apr 2023	TRANSFORMASI GEOMTERI BIDANG 2D (TRANSLASI, SCALING, REFLEKSI, ROTASI, SHEAR)	41		NUNIK PRATIWI
5	Kamis 13 Apr 2023	MEMBUAT OBJEK MENGGUNAKAN OUTPUT PRIMITIVE MENGGUNAKAN PROCESSING	37		NUNIK PRATIWI
6	Kamis 4 Mei 2023	PRAKTIKUM TRANSFORMASI GEOMETRI BIDANG 2D MENGGUNAKAN PROCESSING	26		NUNIK PRATIWI
7	Kamis 25 Mei 2023	CONTINUOUS AND CONTROL PROGRAM USING PROCESSING	27		NUNIK PRATIWI
8	Kamis 8 Jun 2023	PRAKTIKUM KURVA: BEIZER DAN B-SPLINE MENGGUNAKAN PROCESSING	36		NUNIK PRATIWI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

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

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Kamis 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 15 Jun 2023	WINDOWING DAN CLIPPING	27		NUNIK PRATIWI
10	Kamis 22 Jun 2023	PROYEKSI GEOMETRI BIDANG	22		NUNIK PRATIWI
11	Kamis 29 Jun 2023	PRESENTASI PROJECT KELOMPOK	41		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 : 4E
 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	1603015010	LUTFHI KHALIQ	X	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				9	69
2	1803015094	MAHFUDZ AHNAN AL FARUQ	X	X	X	V	X	X	X	X	X	X	V	V	V				4	31
3	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA	X	V	X	V	V	X	X	X	X	X	V	V	V				6	46
4	1903015010	MUHAMMAD FARHAN SALEH	V	V	X	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V				9	69
5	1903015068	YUDHI ARDIKA	X	X	X	V	X	X	X	X	V	X	V	V	V				5	39
6	1903015092	MATILDIS GABRIELA DHANO	V	V	X	V	V	X	X	V	X	X	V	V	V				8	62
7	1903015188	ACHMAD RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				12	92
8	1903015227	BAGUS HADI SUTRISNO	V	X	X	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V				8	62
9	2003015006	RAKHMAT SUCIPTO	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				11	85
10	2003015026	LANTIP SIDIK	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				11	85
11	2003015109	MUHAMMAD IQBAL SAIN	V	V	X	V	V	X	X	V	X	X	V	V	V				8	62
12	2003015113	AZIZ KURNIAWAN SAPUTRA	V	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V				10	77
13	2103015004	MUHAMMAD RANGGA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
14	2103015035	ANDIKA DWI PRASTIKO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
15	2103015053	AFIF ANDRIAN MAULANA RUM	X	V	X	V	V	X	X	V	X	X	V	V	V				7	54
16	2103015057	MUHAMMAD MUCHLAS ABDULLAH	V	V	X	V	V	X	X	V	X	X	V	V	V				8	62
17	2103015067	FITRIA NUR HASANAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2103015068	OKTAVARI BUDI ARIEF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2103015077	NUGROHO DANU KUSUMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
20	2103015095	AQMAL BASTIAN MURTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
21	2103015099	FAUZI RAMDANI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V				12	92

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015035 - Grafik Komputer
 Kelas : 4E
 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	2103015101	RIO FAUZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
23	2103015107	AKMAL	V	X	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	10	77
24	2103015108	ADE IRPAN JAUHARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
25	2103015122	AHMAD RIJAL HERMAWAN	V	V	X	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	10	77
26	2103015127	MUHAMMAD ILHAM RAMADHAN	X	V	X	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	8	62
27	2103015131	SHOFIYAH	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
28	2103015135	IHSANNUR FATHAN RIZIQ	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	12	92
29	2103015140	BUDI EKA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	12	92
30	2103015143	ANDRE OCTA PRATAMA	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	10	77
31	2103015144	MUHAMMAD RAIHAN VALENTINO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
32	2103015161	M. HAFIDZ ARRAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
33	2103015165	INDRA NURUL ALAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
34	2103015180	ELLA FADILA FIRDANI	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	11	85
35	2103015184	MUHAMMAD BAGAS ADI PANGESTU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	12	92
36	2103015189	SHAFFAN MUSLIMIN IKHWANA	X	X	X	V	X	X	X	X	X	V	V	V	V	V	V	5	39
37	2103015198	MUHAMMAD IHSAN PERMANA	X	X	X	V	X	X	X	X	X	X	V	V	V	V	V	4	31
38	2103015209	HARLIAN NAVI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	12	92
39	2103015214	MUHAMMAD FATHAN FAUZAN	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	11	85
40	2103015217	RIAN RIAN TO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
41	2103015220	MUHAMMAD FEBRIANSYAH	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	92
Jumlah hadir :			33.00	32	21	41	37	26	27	36	27	22	41	41	41				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Grafik Komputer
 Kelas : 4E
 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	1603015010	LUTFHI KHALIQ	30	50	0	0	15.50	E
2	1803015094	MAHFUDZ AHNAN AL FARUQ	0	0	0	0	0.00	E
3	1803015271	ANGGA NOVKA ALANA	0	0	0	0	0.00	E
4	1903015010	MUHAMMAD FARHAN SALEH	35	32	38	50	41.00	E
5	1903015068	YUDHI ARDIKA	15	16	0	50	25.50	E
6	1903015092	MATILDIS GABRIELA DHANO	0	0	0	0	0.00	E
7	1903015188	ACHMAD RAMADHAN	30	24	55	50	42.75	E
8	1903015227	BAGUS HADI SUTRISNO	0	0	35	50	28.75	E
9	2003015006	RAKHMAT SUCIPTO	35	50	6	77	48.30	D
10	2003015026	LANTIP SIDIK	75	78	56	77	71.80	B
11	2003015109	MUHAMMAD IQBAL SAIN	70	70	70	70	70.00	B
12	2003015113	AZIZ KURNIAWAN SAPUTRA	0	0	45	50	31.25	E
13	2103015004	MUHAMMAD RANGGA SAPUTRA	80	80	20	77	63.80	C
14	2103015035	ANDIKA DWI PRASTIKO	75	72	1	77	56.55	C
15	2103015053	AFIF ANDRIAN MAULANA RUM	0	0	3	50	20.75	E
16	2103015057	MUHAMMAD MUCHLAS ABDULLAH	0	0	7	50	21.75	E
17	2103015067	FITRIA NUR HASANAH	75	72	81	80	77.75	B
18	2103015068	OKTAVARI BUDI ARIEF	75	72	48	70	65.50	C
19	2103015077	NUGROHO DANU KUSUMA	80	80	51	79	72.35	B
20	2103015095	AQMAL BASTIAN MURTI	90	80	13	70	60.25	C
21	2103015099	FAUZI RAMDANI	60	56	43	70	58.75	C
22	2103015101	RIO FAUZI	80	80	3	70	56.75	C
23	2103015107	AKMAL	75	72	12	70	56.50	C
24	2103015108	ADE IRPAN JAUHARI	80	80	38	70	65.50	C
25	2103015122	AHMAD RIJAL HERMAWAN	55	48	30	70	53.00	D
26	2103015127	MUHAMMAD ILHAM RAMADHAN	55	48	35	70	54.25	D
27	2103015131	SHOFIYAH	75	72	63	80	73.25	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Grafik Komputer
 Kelas : 4E
 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	2103015135	IHSANNUR FATHAN RIZIQ	55	48	2	70	46.00	D
29	2103015140	BUDI EKA SAPUTRA	55	48	10	50	40.00	E
30	2103015143	ANDRE OCTA PRATAMA	30	24	7	50	30.75	E
31	2103015144	MUHAMMAD RAIHAN VALENTINO	80	85	75	80	80.00	A
32	2103015161	M. HAFIDZ ARRAHMAN	80	85	45	75	70.50	B
33	2103015165	INDRA NURUL ALAM	80	87	70	82	80.05	A
34	2103015180	ELLA FADILA FIRDANI	75	77	45	75	68.00	B
35	2103015184	MUHAMMAD BAGAS ADI PANGESTU	60	56	48	70	60.00	C
36	2103015189	SHAFFAN MUSLIMIN IKHWANA	10	8	39	0	12.75	E
37	2103015198	MUHAMMAD IHSAN PERMANA	0	0	0	0	0.00	E
38	2103015209	HARLIAN NAVI	70	64	35	70	59.75	C
39	2103015214	MUHAMMAD FATHAN FAUZAN	75	72	48	70	65.50	C
40	2103015217	RIAN RIANTO	70	64	44	50	54.00	D
41	2103015220	MUHAMMAD FEBRIANSYAH	70	64	35	70	59.75	C

Ttd

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