



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](http://www.ftii.uhamka.ac.id); E-mail : [ftii@uhamka.ac.id](mailto: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.

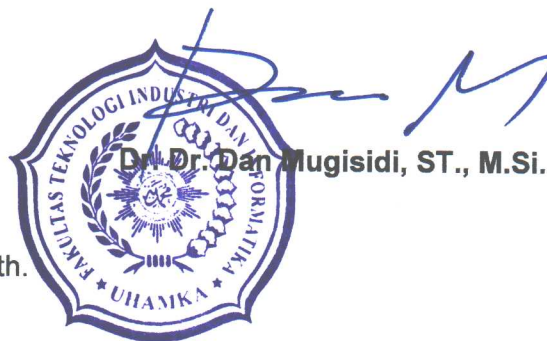
### MEMUTUSKAN

- 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,



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 : Ade Davy Wiranata, S.Kom., M.Kom.  
Tempat, Tgl Lahir : Harapan Maju, 25 November 1993  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : S201431 / 0325119302  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	G-141	Grafik Komputer	3	4A	36
	G-141	Grafik Komputer	3	4B	36
	P1164	Praktikum Struktur Data	1	2A	30
	P1164	Praktikum Struktur Data	1	2C	33
	S-589	Struktur Data	2	2A	29
	S-589	Struktur Data	2	2C	30
	T-364	Teknik Kompresi & Penyam. Data	3	8A	46
Jumlah :					15

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



*[Signature]*  
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 : 4A  
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 6 Mar 2023	Perkenalan dan Silabus. Buku dan Referensi.	32		ADE DAVY WIRANATA
2	Senin 13 Mar 2023	sejarah dan konsep grafik komputer	34		ADE DAVY WIRANATA
3	Senin 20 Mar 2023	1. Latihan soal algoritma garis bresenhamc 2. Praktek membuat bidang datar a. Segiempat b. Segitiga Segi banyak	36		ADE DAVY WIRANATA
4	Senin 27 Mar 2023	Variabel, tipe data, memanipulasi harga dan Nama	29		ADE DAVY WIRANATA
5	Senin 3 Apr 2023	Mahasiswa mempraktekkan aplikasi tambahan pada grafik computer a. Kotak dengan frame yang bisa callback reshape b. Poligon yang bisa di putar (rotate shape).	36		ADE DAVY WIRANATA
6	Senin 10 Apr 2023	Mahasiswa mempraktekkan model pencahayaan. a. Pencahayaan pada bangun kubus b. Pencahayaan pada Segitiga c. Pencahayaan pada Persegi delapan d. Pencahayaan pada Kerucut e. Pencahayaan pada Bola	27		ADE DAVY WIRANATA
7	Senin 8 Mei 2023	Mengetahui dan mempraktikan kondisi apa saja yang menggunakan iteration	29		ADE DAVY WIRANATA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015035 – Grafik Komputer  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
8	Senin 22 Mei 2023	UTS	31		ADE DAVY WIRANATA
9	Senin 29 Mei 2023	Tektire Mapping	36		ADE DAVY WIRANATA
10	Senin 5 Jun 2023	Animasi 2D interaksi keyboard	33		ADE DAVY WIRANATA
11	Senin 12 Jun 2023	dan mempraktekkan : a. Pengertian Animasi b. Praktek animasi jam analog. c. Praktek animasi jam weker. d. Praktek animasi mobil. e. Praktek animasi benda berputar.	33		ADE DAVY WIRANATA
12	Senin 19 Jun 2023	a. Fungsi keyboard b. Struktur tombol pada keyboard c. Konsep input keyboard spesial key. d. Praktek transformasi 3D dengan sumbu putar, x, y, z. menggunakan interaksi keyboard.	34		ADE DAVY WIRANATA
13	Senin 26 Jun 2023	Mahasiswa mengerti, memahami, dan mempraktekkan : a. Cube 3D b. Wire sphere 3D c. Wire cone 3D d. Torus 3D e. Dose 3D	31		ADE DAVY WIRANATA

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, . 31/07/2023

Dosen ybs



ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015035 – Grafik Komputer  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
14	Senin 3 Jul 2023	Mahasiswa mengerti, memahami, dan mempraktekkan : a. Tetra hedron 3D b. Octa hedron 3D c. Tea pot 3D d. Animasi boneka salju 3D	36		ADE DAVY WIRANATA
15	Senin 10 Jul 2023	Persentasi Project	36		ADE DAVY WIRANATA
16	Senin 17 Jul 2023	UAS	36		ADE DAVY WIRANATA



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

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015035 - Grafik Komputer  
 Kelas : 4A  
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			6 Mar 2023	13 Mar 2023	20 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	10 Apr 2023	8 Mei 2023	22 Mei 2023	29 Mei 2023	5 Jun 2023	12 Jun 2023	19 Jun 2023	26 Jun 2023	3 Jul 2023			10 Jul 2023	17 Jul 2023
22	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
23	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
24	2103015124	MUHAMMAD FAJRI WINANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
25	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
26	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
27	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	14	87	
28	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
29	2103015181	IZHAR SYAFAWI	V	V	V	X	V	X	X	V	V	X	V	X	V	V	V	11	67	
30	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
31	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	V	X	V	V	V	X	X	X	V	X	X	V	X	V	V	9	53	
32	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
33	2103015212	PAJAR MARPANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
34	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	V	X	V	X	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	12	73	
35	2103015236	AFIF ZULYAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
36	2103015249	FREDIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93	
Jumlah hadir :			32.00	34	36	29	36	27	29	31	36	33	33	34	31	36	36	36		



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Grafik Komputer  
 Kelas : 4A  
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015073	ALDI FAJAR PURNAMA	70	70	80	70	73.00	B
2	1803015179	MUHAMMAD FARHAN	70	70	70	70	70.00	B
3	1903015006	MOHAMAD RIDHO RAMADHAN	70	70	80	75	75.00	B
4	1903015041	ACHMAD MAULANA AMBIYA	70	70	80	70	73.00	B
5	1903015158	AZMI ULWAN DASUKI	70	60	70	70	68.00	B
6	1903015214	YANT WIANGGA	70	60	60	60	61.00	C
7	2103015011	ASYRAF RAMADHAN	70	60	70	65	66.00	C
8	2103015013	MUHAMMAD IZZUL FATTAH	70	70	80	75	75.00	B
9	2103015014	ADRIAN MAULANA SAPUTRA	80	70	80	50	66.00	C
10	2103015020	MUHAMAD FADHIL AC	70	70	80	75	75.00	B
11	2103015027	DAFA SETYO NUGROHO	80	80	80	80	80.00	A
12	2103015028	NANDA HIDAYAT	80	75	75	70	73.50	B
13	2103015036	MUAMAR AZDIANSYAH	70	70	75	80	75.50	B
14	2103015047	SITI ANISAH	80	80	80	80	80.00	A
15	2103015061	IRSANA AHMAD	80	80	70	80	77.00	B
16	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	70	70	80	50	65.00	C
17	2103015079	MUHAMMAD SEFTIAN NURSOPIANDI	70	60	80	50	63.00	C
18	2103015093	RIZKI PRATAMA	70	70	70	50	62.00	C
19	2103015106	SADDAM BIMAR FAUZAN	80	80	80	70	76.00	B
20	2103015109	MUHAMMAD ADRYAN HASBI	80	80	80	80	80.00	A
21	2103015113	SABRINA QODRI NOVA	80	80	85	80	81.50	A
22	2103015117	FALAH OKTAVIANALISTI	80	80	85	70	77.50	B
23	2103015120	MUHAMMAD GABRIEL SOMOAL	80	80	85	70	77.50	B
24	2103015124	MUHAMMAD FAIRI WINANDA	80	80	85	70	77.50	B
25	2103015134	FIKRI SYAH SHIDQI MUHAMMAD	80	70	80	50	66.00	C
26	2103015160	NAUFAL ABRAR RABBANI	80	80	80	80	80.00	A
27	2103015171	RAIHAN DWI SYAHENDRA	70	80	80	80	79.00	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Informatika  
Semester : Genap 2022/2023  
Mata Kuliah : Grafik Komputer  
Kelas : 4A  
Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015176	DAFFA IHZA KURNIAWAN	70	70	70	80	74.00	B
29	2103015181	IZHAR SYAFAWI	70	60	70	0	40.00	E
30	2103015183	MUHAMAD FAJARRUDIN	80	80	80	80	80.00	A
31	2103015190	TAUFIQUR RAHMAN	60	60	75	0	40.50	E
32	2103015207	ALFINO PUTRA LAKSANA	70	70	85	80	78.50	B
33	2103015212	PAIAR MARPANDI	70	70	70	65	68.00	B
34	2103015224	PERDIANSYAH NUR HIDAYAT	70	60	70	65	66.00	C
35	2103015236	AFIF ZULYAN	80	80	70	75	75.00	B
36	2103015249	FREDIANTO	70	70	80	70	73.00	B

Ttd



ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.