



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
**FAKULTAS TEKNIK**

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ps. Rebo, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739  
Website : www.ft.uhamka.ac.id; Email : ft@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA**  
**NOMOR 1565/A.01.02/2022**

**TENTANG**

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

*Bismillahirrahmanirrahim,*

**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,**

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2022/2023.
- 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 2022/2023 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknik 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 2022/2023.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2022/2023
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 01 September 2022.

### MEMUTUSKAN

Menetapkan

- Pertama : Menugaskan **Dr. Ir. Suciana Wijirahayu, M.Pd** sebagai dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik 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 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2022 M.  
30 Safar 1444 H.



**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 TEKNIK ( FT )

NOMOR : 1565/A.0102/2022  
TANGGAL : 26 September 2022 M  
: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Dr. Ir. Suciana Wijirahayu, M.Pd  
Tempat, Tgl Lahir : Malang, 31 Maret 1966  
Pendidikan Terakhir : Strata Tiga (S2)  
NIRD / NIDON : D010452 / 0331036603  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	B-779	Bahasa Inggris Teknik	3	1A	39
	B-779	Bahasa Inggris Teknik	3	1B	37
	B-779	Bahasa Inggris Teknik	3	1C	38

Jumlah : 9







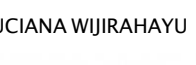
Jakarta, 26 September 2022

Dr. Dan Magisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Pro . Studi : Teknik Informatika  
 atakuliah : 03015100 – Bahasa Inggris Teknik  
 Kelas : 1A  
 Dosen : D010452 – SUCIANA WIJIRAHAYU, Dr., M.Pd., Ir.
















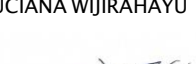
Jadwal Kuliah R.FT405 Rabu 15:30–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	INTRODUCTION: Computer Make The World Smaller and Smarter	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
2	Rabu 12 Okt 2022	Meeting 2: Data Mining – Concept and Asking Question	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
3	Rabu 19 Okt 2022	MEETING 3: How Computer Stores Image – Reading for main ideas and Writing Paragraphs	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
4	Rabu 26 Okt 2022	Meeting 4: How a Disk Cache Work – Generating Question and Dialogue	38		SUCIANA WIJIRAHAYU 
5	Rabu 2 Nov 2022	MEETING 5: Graphical User Interfaces – Review on Grammar and Asking Questions	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
6	Rabu 9 Nov 2022	MEETING 6: Wireless Networking (Previewing and Predicting)	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
7	Rabu 16 Nov 2022	MIID-TERM TEST	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 
8	Rabu 23 Nov 2022	Meeting 8: Internet of Thing (IoT) in Smart City	39		SUCIANA WIJIRAHAYU 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Pro . Studi : Teknik Informatika  
atakuliah : 03015100 – Bahasa Inggris Teknik  
Kelas : 1A  
Dosen : D010452 – SUCIANA WIJIRAHAYU, Dr., M.Pd., Ir.

Jadwal Kuliah R.FT405 Rabu 15:30–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 30 Nov 2022	Meeting 8: Internet of Thing (IoT) in Smart City	37		SUCIANA WIJIRAHAYU 
10	Rabu 7 Des 2022	MEETING 9: Communication System – Reading for Main Ideas and Paraphrasing	37		SUCIANA WIJIRAHAYU 
11	Rabu 14 Des 2022	Data Base and Spread sheet – Listening Comprehension and Selecting a topic for a presentation	37		SUCIANA WIJIRAHAYU 
12	Rabu 21 Des 2022	MEETING 11: Computer Graphic and Multimedia – Joining and Presenting in International Conference BISC	37		SUCIANA WIJIRAHAYU 
13	Rabu 28 Des 2022	MEETING 12: Computer Programming – Reading Strategies	32		SUCIANA WIJIRAHAYU 
14	Rabu 4 Jan 2023	MEETING 13: Information System and Information Technology – Computer system analyst interview	32		SUCIANA WIJIRAHAYU 
15	Rabu 11 Jan 2023	MEETING 14: The Ethical and Social Issues of Information Technology– Simple, Compound, complex, and compound complex sentences	32		SUCIANA WIJIRAHAYU 
16	Rabu 18 Jan 2023	FINAL EXAM 15.00–16.30 (90 menit)	36		SUCIANA WIJIRAHAYU 

## 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.

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Jakarta, 31 Januari 2023  
Dosen ybs



SUCIANA WIJIRAHAYU, Dr., M.Pd., Ir.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

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

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015100 - Bahasa Inggris Teknik  
 Kelas : 1A  
 Dosen : SUCIANA WIJIRAHAYU, Dr., M.Pd., Ir.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Okt 2022	12 Okt 2022	19 Okt 2022	26 Okt 2022	2 Novr 2022	9 Novr 2022	16 Novr 2022	23 Novr 2022	30 Novr 2022	7 Des 2022	14 Des 2022	21 Des 2022	28 Des 2022	4 Jan 2023			11 Jan 2023	18 Jan 2023
22	2203015098	MUHAMMAD FARIS SYAUQY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
23	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
24	2203015106	ADELIA HAYDAR PRAVITASARI	V	V	V	X	V	V	V	X	X	X	X	X	X	X	X	7	47	
25	2203015111	MUHAMMAD RAIHAN AMAR MARUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	14	87	
26	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
27	2203015119	RIO MUSA DARMAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
28	2203015123	MUHAMMAD ATHAILLAH AL GHAZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
29	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
30	2203015131	HADI SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
31	2203015135	FERDI ZUKMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
32	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	14	87	
33	2203015145	ROYHAN FALAHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
34	2203015151	MUHAMMAD RAMDHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	14	87	
35	2203015155	MOCH SALIMIN SAID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	14	87	
36	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93	
37	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	15	93	
38	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
39	2203015167	KHALIFAH SAFA RIZKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
Jumlah hadir :			39.00	39	39	38	39	39	39	39	37	37	37	37	32	32	32	36		



SUCIANA WIJIRAHAYU, Dr., M.Pd., Ir.



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : ekn. Industri & Informatika  
 Pro . Studi : eknik Informatika  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : ahasa In ris Teknik  
 Kelas : 1A  
 Dosen : SUCIANA WIJIRAHAYU Dr. M.Pd. Ir.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	k f ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2203015001	MALIK EMIR HAFTA	90	80	80	80	81.00	A
2	2203015007	RISKA AMELIA PUSPITA SARI	88	80	78	79	79.80	B
3	2203015011	RIZQI MAULANA SOBRI	80	77	78	77	77.60	B
4	22030150019	AHMAD FADHILAH HAK M	88	80	78	78	79.40	B
5	2203015023	YOGA PRASETYA	88	80	78	79	79.80	B
6	2203015027	KINARA REFALINA NITI ASMARA	88	80	78	79	79.80	B
7	2203015031	GUSNUL MAHESA	88	79	80	78	79.80	B
8	2203015025	IIN NURUL LATIFAH	88	80	79	79	80.10	A
9	2203015043	ABDUL RAHMAN	85	78	79	77	78.60	B
10	2203015048	LAELAH FITRIAH	88	78	77	77	78.30	B
11	2203015053	ALI SUKMA WIJAYA	88	79	80	78	79.80	B
12	2203015057	NABILA PUTRI SHALEHAH	88	78	79	78	79.30	B
13	2203015061	MAISIE ELVIANA	85	80	79	78	79.40	B
14	2203015066	DESYANA RAMADHAN AR	78	78	78	77	77.60	B
15	2203015070	NAUFAL A MAR	90	80				
16	2203015074	MUHAMMAD FA'IZ ABDA'U	86	80	78	79	79.60	B
17	2203015078	ADE FAKHRUDIN	86	80	80	78	79.80	B
18	2203015082	OEDDY KURNIAWAN	70	70	78	72	73.20	B
19	2203015086	MUHAMMAD IRFAN DWI PRASETYO						
20	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	87	78	80	79	79.90	B
21	2203015094	AHMAD BUKHORI	75	65	80	75	74.50	B
22	220 01 098	MUHAMMAD FARIS SYAUQY	85	78	80	78	79.30	B
23	2203015102	OCTAVIAN FAHRUL SYAH	88	80	78	78	79.40	B
24	2203015106	DELIA HAYDAR PRAVITASARI						
25	2203015111	MUHAMMAD RAIHAN AMAR MARUF	75	70	79	75	75.20	B
26	2203015115	ZAKY PERMANA P TRA	88	77	79	77	78.70	B
27	2203015119	RIO MUSA DARMAWAN	85	77	79	77	78.40	B

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : ekn. Industri & Informatika  
 Pro . Studi : eknik Informatika  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : ahasa In ris Teknik  
 Kelas : 1A  
 Dosen : SUCIANA WIJIRAHAYU Dr. M.Pd. Ir.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	k f ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015123	MUHAMMAD ATHAILLAH AL GHAZ	85	80	80	79	80.10	A
29	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	90	85	80	80	82.00	A
30	2203015131	ADI SETIAWAN	85	78	79	78	79.00	B
31	2203015135	FERDI ZUKMAN	85	78	78	78	78.70	B
32	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	86	70	80	79	78.20	B
33	2203015145	ROYHAN FALAHA	90	80	80	80	81.00	A
34	2203015151	MUHAMMAD RAMDHANI	80	79	79	78	78.70	B
35	2203015155	MOCH SALIMIN SAID	70	77	79	75	76.10	B
36	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	80	75	73	73	74.10	B
37	2203015162	MUHAMMAD SHOLAHUDIN AL FARUQI	80	78	78	78	78.20	B
38	2203015163	MERCY WULAN DZULH JAH	85	80	79	80	80.20	A
39	2203015157	HALIFAH SAFA RIZKY	85	80	78	78	79.10	B

Ttd



SUCIANA WIJIRAHAYU Dr. M.Pd. Ir.