



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 : HJ. Dra. RR. Sulistyawati, M.Hum.
Tempat, Tgl Lahir : Jogja, 25 September 1967
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D060644 / 0025096706
Status Kepegawaian : Dosen PNS DPK
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	B-020	Bahasa Indonesia	2	1D	36
Teknik Mesin S1	B-020	Bahasa Indonesia	2	3A	29

Jumlah : 4

Jakarta, 26 September 2023
Dekan

Dr. Dr. Dan Muqistidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Mesin

Matakuliah : 03035107 - Bahasa Indonesia

Kelas : 3A


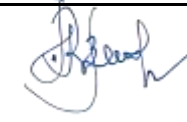
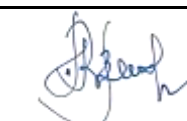

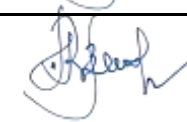



Dosen : D060644 - HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.

R.FT303

Jadwal Kuliah

Rabu

13:00-14:40










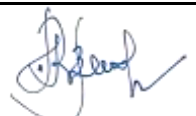



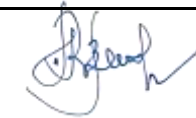

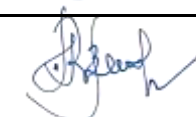
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 4 Okt 2023	Pengantar kuliah, hakikat bahasa, perkembangan dan sejarah bahasa Indonesia.	28	Mud	
2	Rabu 11 Okt 2023	Penggunaan aturan PUEBI (EYD) dalam tulisan mahasiswa dan meningkatkan jiwa nasionalisme.	29	Mud	
3	Rabu 18 Okt 2023	Penerapan ejaan dan kalimat efektif dalam tulisan mahasiswa.	28	Mud	
4	Rabu 25 Okt 2023	Pengembangan Paragraf dalam tulisan mahasiswa.	25	Mud	
5	Rabu 1 Nov 2023	Pengembangan topik menjadi paragraf dg menentukan kalimat utama dan kalimat penjelas.	27	Mud	
6	Rabu 8 Nov 2023	Struktur surat dinas dan praktek pembuatannya menggunakan bahasa Indonesia ragam formal.	29	Mud	
7	Rabu 15 Nov 2023	Persiapan UTS	29	Mud	
8	Rabu 22 Nov 2023	Ujian Tengah Semester	29	Mud	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035107 - Bahasa Indonesia
 Kelas : 3A
 Dosen : D060644 - HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.

R.FT303
 Jadwal Kuliah Rabu 13:00-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 29 Nov 2023	Struktur tulisan ilmiah dan mampraktekkannya.	23		
10	Rabu 6 Des 2023	Bibliografi dan Sitasi dalam tulisan ilmiah.	29		
11	Rabu 13 Des 2023	Mahasiswa menwrapkan kajian teoretis dalam tulisan ilmiahnya.	29		
12	Rabu 20 Des 2023	Mahasiswa menerapkan metodologi dam analisis data dalam tulisan ilmiahnya dg menggunakan bahasa Indonesia formal.	29		
13	Rabu 27 Des 2023	Mahasiswa membuat bab penutup dan menyimpulkan isi artikel ilmiahnya dgn menggunakan bahasa Indonesia formal.	29		
14	Rabu 3 Jan 2024	Mahasiswa presentaii hasil tulisan ilmiahnya dg menggunakan bahasa Indonesia ragam formal.	29		
15	Rabu 10 Jan 2024	Mahasiswa presentasi tulisan ilmiahnya dgn menggunakan bahasa Indonesia ragam formal.	29		
16	Rabu 17 Jan 2024	Ujian Akhir Semester	29		

Jakarta, 25 Januari 2024

Dosen ybs

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.



HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Bahasa Indonesia
 Kelas : 3A
 Dosen : HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10%)	N.TUGAS (25%)	N.UTS (25%)	N.UAS (40%)	N RATA 2	N. HURUF
1	2203035001	AMANDA SETIAWAN	80	70	90	89	83.60	A
2	2203035003	AGIL HIDAYATULLOH	80	70	95	80	81.25	A
3	2203035006	RIZKY RAMDHANI	80	70	60	82	73.30	B
4	2203035009	DIMAS MAHA SAPUTRA	80	0	83	80	60.75	C
5	2203035011	FAZAR PRIMA WARDANA	80	70	55	89	74.85	B
6	2203035012	MOHAMMAD RIZQI KERTANDI	80	70	90	85	82.00	A
7	2203035014	ZULFIKRI	80	70	90	95	86.00	A
8	2203035015	NAUFAL EKA PRASETYA	80	70	99	89	85.85	A
9	2203035016	MUHAMAD FADILAH RAFLI	80	75	73	88	80.20	A
10	2203035017	MUHAMMAD HAIKAL	80	75	50	77	70.05	B
11	2203035019	REYHAN MARTIN FIRNANDA	80	70	95	90	85.25	A
12	2203035021	FIKI ARDIYANSYAH	80	78	75	89	81.85	A
13	2203035023	AHMAD AHDANI	80	85	95	90	89.00	A
14	2203035025	ADAM JAMAS ASSYIFA	80	70	65	87	76.55	B
15	2203035027	RIZKI ROMADON SIREGAR	80	70	90	85	82.00	A
16	2203035028	SURI ALGHIFARI	80	70	85	84	80.35	A
17	2203035030	MUHAMMAD IRFAN	80	75	95	85	84.50	A
18	2203035032	ARIF BUDI ABDULLAH	80	65	95	80	80.00	A
19	2203035034	CANDRA AGUNG NUGROHO	80	75	95	90	86.50	A
20	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT	80	72	85	87	82.05	A
21	2203035038	KURNIA SANDI OKTARIS	80	70	90	80	80.00	A
22	2203035041	ARYA YUDISTIRA ADJIE	80	67	90	82	80.05	A
23	2203035043	MUHAMMAD ALFI ALFARIZZI	80	70	85	84	80.35	A
24	2203035045	SALMAN AL FARIZ	80	70	95	89	84.85	A
25	2203035047	IRFAN MAULANA YUSUF	80	75	85	90	84.00	A
26	2203035049	GENTA PRASTANADIRA	80	70	85	90	82.75	A
27	2203035052	GANT RENO ADRIAN NOOR	80	70	65	67	68.55	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Mesin
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Bahasa Indonesia
Kelas : 3A
Dosen : HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10%)	N.TUGAS (25%)	N.UTS (25%)	N.UAS (40%)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203035056	SIGIT MAULANA MALIK	80	70	83	90	82.25	A
29	2203035058	DIMAS ADITYA BASKORO	80	67	80	80	76.75	B

Ttd



HJ. RR. SULISTYAWATI, Dra., M.Hum.