



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,

  
  
**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 : Agus Fikri, ST., MM., MT  
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 19 Agustus 1971  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D010445 / 0319087101  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-358	Kalkulus	3	2C	28
Teknik Mesin S1	K-030	Kalkulus 2	3	2B	32
	K-030	Kalkulus 2	3	2C	6
	M-141	Matematika Teknik 2	3	4A	31
	M-210	Metalurgi Fisik	2	2A	25
	M-210	Metalurgi Fisik	2	2B	31
	M-371	Mekanika Kekuatan Material	3	8A	2

Jumlah : 19

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan

  
Dr. Dar Mugisidi, ST., M.Si



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
Matakuliah : 03035005 – Kalkulus 2  
Kelas : 2C  
Dosen : D010445 – AGUS FIKRI, Ir., MM.

Jadwal Kuliah R----- Rabu 18:30–20:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	- Pendahuluan - Integrasi : review integrasi dasar	6	✓	AGUS FIKRI
2	Rabu 15 Mar 2023	- Integrasi dasar (lanjutan) - Metode integrasi : substitusi, parsial, reduksi, rasional	6	✓	AGUS FIKRI
3	Rabu 29 Mar 2023	- Integral tertentu - Latihan soal integrasi	5	✓	AGUS FIKRI
4	Rabu 5 Apr 2023	- Latihan soal integrasi tertentu - Penerapan integrasi pada luas & volume	6	✓	AGUS FIKRI
5	Rabu 12 Apr 2023	Integral lipat 2, 3, dan notasi alternatif	6	✓	AGUS FIKRI
6	Rabu 3 Mei 2023	- Penerapan integral lipat dua dan tiga - Review materi dan penjelasan UTS	6	✓	AGUS FIKRI
7	Rabu 10 Mei 2023	Ujian Tengah Semester (UTS)	6	✓	AGUS FIKRI
8	Rabu 24 Mei 2023	Latihan soal penerapan integral lipat dua dan tiga	6	✓	AGUS FIKRI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
 Matakuliah : 03035005 – Kalkulus 2  
 Kelas : 2C  
 Dosen : D010445 – AGUS FIKRI, Ir., MM.

Jadwal Kuliah R----- Rabu 18:30–20:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 31 Mei 2023	Deret : aritmatika, geometri, pangkat, tak berhingga	6	✓	AGUS FIKRI
10	Rabu 7 Jun 2023	- Deret konvergen dan divergen - Uji konvergensi : deret tidak konvergen, uji komparasi	5	✓	AGUS FIKRI
11	Rabu 14 Jun 2023	Latihan soal deret	6	✓	AGUS FIKRI
12	Selasa 20 Jun 2023	Uji konvergensi, konvergensi mutlak, dan deret-deret standar	6	✓	AGUS FIKRI
13	Rabu 21 Jun 2023	- Latihan soal deret (lanjutan) - Review materi dan penjelasan UAS	6	✓	AGUS FIKRI
14	Rabu 5 Jul 2023	Ujian Akhir Semestet (UAS)	6	✓	AGUS FIKRI
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, 5 Juli 2023  
 Dosen ybs



AGUS FIKRI, Ir., MM.

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA


Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin S1  
 Semester : Genap 2022/2023

Matakuliah : 03035005 - Kalkulus 2  
 Kelas : 2C  
 Dosen : AGUS FIKRI, Ir., MM.

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	N I M	N A M A	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	3 Mei 2023	10 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	30 Jun 2023	1 Jun 2023	5 Jul 2023				
1	2203035001	AMANDA SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
2	2203035008	MUHAMAD CIPTA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
3	2203035051	SAMSUL ARIFIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
4	2203035055	YUDI NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
5	2203035057	DEDE KARIM ROSADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
6	2203035062	PRAMUDYA WICAKSONO	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	12	86
Jumlah hadir :			6,00	6	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6

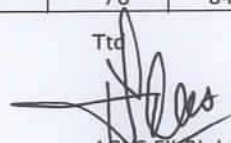
Dosen  
  
 Agus Fikri

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
Semester : Genap 2022/2023  
Mata Kuliah : Kalkulus 2  
Kelas : 2C  
Dosen : AGUS FIKRI, Ir., MM.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 0 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 50 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2203035001	AMANDA SETIAWAN		75	69	90	81.00	A
2	2203035008	MUHAMAD CIPTA		75	69	90	81.00	A
3	2203035051	SAMSUL ARIFIN		80	72	71	73.50	B
4	2203035055	YUDI NUGROHO		80	67	87	80.25	A
5	2203035057	DEDE KARIM ROSADI		80	95	90	88.75	A
6	2203035062	PRAMUDYA WICAKSONO		78	84	73	77.00	B

Ttd



AGUS FIKRI, Ir., MM.