



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 : 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 : 2B  
 Dosen : D010445 – AGUS FIKRI, Ir., MM.






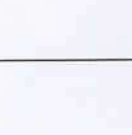
Jadwal Kuliah R.FT405 Rabu 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	- Pendahuluan - Integrasi : review integrasi dasar	32	✓	AGUS FIKRI
2	Rabu 15 Mar 2023	- Integrasi dasar (lanjutan) - Metode integrasi : substitusi, parsial, rasional, reduksi	30	✓	AGUS FIKRI
3	Rabu 29 Mar 2023	- Integral tertentu - Latihan soal integrasi	24	✓	AGUS FIKRI
4	Rabu 5 Apr 2023	- Latihan soal integrasi tertentu - Penerapan integrasi pada luas dan volume	26	✓	AGUS FIKRI
5	Rabu 12 Apr 2023	Integral lipat 2, lipat 3 dan notasi alternatif	23	✓	AGUS FIKRI
6	Rabu 3 Mei 2023	- Penerapan integral lipat dua dan tiga - Review materi dan penjelasan UTS	32	✓	AGUS FIKRI
7	Rabu 10 Mei 2023	Ujian Tengah Semester (UTS)	32	✓	AGUS FIKRI
8	Rabu 24 Mei 2023	Latihan soal penerapan integral lipat dua dan tiga	32	✓	AGUS FIKRI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

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

Jadwal Kuliah R.FT405 Rabu 07:50–10:20

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	31	✓	AGUS FIKRI 
10	Rabu 7 Jun 2023	- Deret konvergen dan divergen - Uji konvergensi : deret tidak konvergen, uji komparasi	32	✓	AGUS FIKRI 
11	Rabu 14 Jun 2023	Latihan soal deret	32	✓	AGUS FIKRI 
12	Rabu 21 Jun 2023	- Uji konvergensi - Konvergensi mutlak - Deret-deret standar	25	✓	AGUS FIKRI 
13	Kamis 22 Jun 2023	- Latihan soal deret (lanjutan) - Review materi dan penjelasan UAS	32	✓	AGUS FIKRI 
14	Rabu 5 Jul 2023	Ujian Akhir Semester (UAS)	32	✓	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.HAMIKA

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

Matakuliah : 03035005 - Kalkulus 2  
 Kelas : 2B  
 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	21 Jun 2023	28 Jun 2023	5 Jul 2023				
1	1803035011	DICKY SEPTIA RIZKI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	93
2	1803035013	DHIMAR SETYAWAN SURYO HANGGO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
3	2203035002	AHMAD FAIZ RAHMATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
4	2203035006	RIZKY RAMDHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
5	2203035007	PANDU KUSUMA PANGESTU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
6	2203035010	RAKHA ZAINURI MUSTHAFA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	12	86
7	2203035012	MOHAMMAD RIZQI KERTANDI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	93
8	2203035014	ZULFIKRI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86
9	2203035016	MUHAMMAD FADILAH RAFLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
10	2203035020	GAZA JULIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
11	2203035024	MUHAMMAD FAQIH	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	12	86
12	2203035026	TAUFIK SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	12	86
13	2203035027	RIZKI ROMADON SIREGAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	13	93
14	2203035028	SURI ALGHIFARI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	93
15	2203035029	ALFAN APRILIAN	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86
16	2203035030	MUHAMMAD IRFAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
17	2203035032	ARIF BUDI ABDULLAH	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	11	79
18	2203035033	ENRICO CHIESA VIRGIANTO	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86
19	2203035034	CANDRA AGUNG NUGROHO	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	93
20	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	93
21	2203035038	KURNIA SANDI OKTARIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

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

Matakuliah : 03035005 - Kalkulus 2  
 Kelas : 2B  
 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	21 Jun 2023	28 Jun 2023	5 Jul 2023				
22	2203035039	FARHAN MUHAMMAD ALIISYA	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86	
23	2203035040	MUHAMMAD ALFARABI MUKTI	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	11	79	
24	2203035042	ANDY RIANATA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
25	2203035044	MUHAMMAD FATHURRAHMAN	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	11	79	
26	2203035045	SALMAN AL FARIZ	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86	
27	2203035046	AHMAD MUJLIH ADZAR	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	12	86	
28	2203035048	M. RAVI CAHYA FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
29	2203035049	GENTA PRASTANADIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
30	2203035053	AKHMAD AKBAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
31	2203035056	SIGIT MAULANA MALIK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
32	2203035060	HANAD ARIZAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
Jumlah hadir :			32.00	30	24	26	23	32	32	32	32	32	31	32	32	32	25	32	32	

Dosen  
  
 Agus Fikri



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kalkulus 2  
 Kelas : 2B  
 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	1803035011	DICKY SEPTIA RIZKI		78	58	85	76.50	B
2	1803035013	DHIMAR SETYAWAN SURYO HANGGORO		78	63	67	68.75	B
3	2203035002	AHMAD FAIZ RAHMATULLAH		78	91	76	80.25	A
4	2203035006	RIZKY RAMDHANI		78	69	73	73.25	B
5	2203035007	PANDU KUSUMA PANGESTU		80	74	70	73.50	B
6	2203035010	RAKHA ZAINURI MUSTHAFA		0	91	73	59.25	C
7	2203035012	MOHAMMAD RIZQI KERTANDI		75	86	67	73.75	B
8	2203035014	ZULFIKRI		78	58	82	75.00	B
9	2203035016	MUHAMAD FADILAH RAFLI		75	58	82	74.25	B
10	2203035020	GAZA JULIYANTO		75	91	64	73.50	B
11	2203035024	MUHAMMAD FAQIH		78	69	70	71.75	B
12	2203035026	TAUFIK SAPUTRA		0	91	70	57.75	C
13	2203035027	RIZKI ROMADON SIREGAR		75	91	70	76.50	B
14	2203035028	SURI ALGHIFARI		78	86	67	74.50	B
15	2203035029	ALFAN APRILIAN		78	86	70	76.00	B
16	2203035030	MUHAMMAD IRFAN		78	83	67	73.75	B
17	2203035032	ARIF BUDI ABDULLAH		75	78	67	71.75	B
18	2203035033	ENRICO CHIESA VIRGIANTO		75	86	70	75.25	B
19	2203035034	CANDRA AGUNG NUGROHO		78	64	73	72.00	B
20	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT		78	83	73	76.75	B
21	2203035038	KURNIA SANDI OKTARIS		75	74	67	70.75	B
22	2203035039	FARHAN MUHAMMAD ALIISYA		75	72	70	71.75	B
23	2203035040	MUHAMAD ALFARABI MUKTI		0	69	70	52.25	D
24	2203035042	ANDY RIANATA		75	91	70	76.50	B
25	2203035044	MUHAMMAD FATHURRAHMAN		75	58	97	81.75	A
26	2203035045	SALMAN AL FARIZ		78	86	70	76.00	B
27	2203035046	AHMAD MUFLIH ADZAR		78	70	67	70.50	B



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Mesin S1  
Semester : Genap 2022/2023  
Mata Kuliah : Kalkulus 2  
Kelas : 2B  
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
28	2203035048	M. RAVI CAHYA FIRDAUS		78	64	67	69.00	B
29	2203035049	GENTA PRASTANADIRA		78	58	70	69.00	B
30	2203035053	AKHMAD AKBAR		78	78	70	74.00	B
31	2203035056	SIGIT MAULANA MALIK		75	83	70	74.50	B
32	2203035060	HANAD ARIZAL		78	69	67	70.25	B

Ttd  
  
AGUS FIKRI, Ir., MM.