

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015009 – Aljabar Linier dan Matriks

Jadwal Kuliah R.FT402 Senin 07:50–10:20

Kelas : 1D

Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 3 Okt 2022	1. Konsep Dasar Aljabar Linear. 2. Aritmatika Vektor	42		HARRY RAMZA
2	Senin 10 Okt 2022	Perkalian Cross Product Modul 3	40		HARRY RAMZA
3	Senin 17 Okt 2022	Modul Persamaan Linear (Bonus = Teddy Hermawantio = B (UTS))	42		HARRY RAMZA
4	Senin 24 Okt 2022	Eliminasi Gauss Muhammad Farhan (2203015150) ==== C	38		HARRY RAMZA
5	Senin 31 Okt 2022	– 6. Metode Gauss Jordan – Latihan soal	42		HARRY RAMZA
6	Senin 7 Nov 2022	Pertemuan 7 : Matriks Perkalian , Penambahan , Pengurangan Pembagian.	35		HARRY RAMZA
7	Senin 14 Nov 2022	Pertemuan 7 : Matrik II (Satria Fahlevi = B Afifa Denisa = B)	36		HARRY RAMZA
8	Senin 21 Nov 2022	===== UTS =====	42		HARRY RAMZA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015009 – Aljabar Linier dan Matriks

Jadwal Kuliah R.FT402 Senin 07:50–10:20

Kelas : 1D

Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

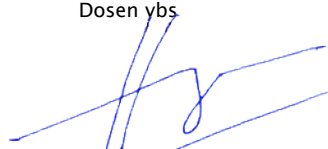
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 28 Nov 2022	INVERS MATRIK Matrik Identitas	36		HARRY RAMZA
10	Senin 5 Des 2022	Pertemuan 10 = Topik Determinan TEDY HERMAWANTO = UAS B	37		HARRY RAMZA
11	Senin 12 Des 2022	Rihan Siti = Pindah Kuliah Pertemuan 11 : Determinan II (Aturan Sarus)	38		HARRY RAMZA
12	Senin 19 Des 2022	Determinan III (Lanjutan) Rihan Siti = Keluar	36		HARRY RAMZA
13	Senin 26 Des 2022	Latihan Soal - Soal Determinan III	42		HARRY RAMZA
14	Senin 9 Jan 2023	Modul 14 : Determinan Lanjut Teddy Hermawanto Ahmad Dzaky	32		HARRY RAMZA
15	Jumat 13 Jan 2023	1. Latihan soal determinan 2. Latihan - latihan soal ujian	41		HARRY RAMZA
16	Kamis 26 Jan 2023	===== UAS =====	41		HARRY RAMZA

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, 27 Jan 2023

Dosen ybs


 HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015009 - Ajabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 Dosen : HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			3 Okt 2022	10 Okt 2022	17 Okt 2022	24 Okt 2022	31 Okt 2022	7 Novr 2022	14 Novr 2022	21 Novr 2022	28 Novr 2022	5 Des 2022	12 Des 2022	19 Des 2022	26 Des 2022	9 Jan 2023			13 Jan 2023	26 Jan 2023
1	1903015053	INTANIA WIDYANINGRUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
2	1903015124	MUHAMMAD HAFIZ ADIANSYAH	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	14	86	
3	1903015167	MUHAMMAD IKHWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
4	1903015239	DIAN AINURRAFIK AFNAN SABILI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
5	2203015006	SATRIA FAHLEVI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
6	2203015010	MOHAMMAD FATHIN AL FIKRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
7	2203015014	HARYO FATAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
8	2203015018	RENO DWI PRANOWO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
9	2203015022	PANJI RAHMAT ASGIRI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	14	86	
10	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	15	93
11	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
12	2203015034	AHMAD PADILAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	15	93
13	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
14	2203015042	SITI RAHMA DAFINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
15	2203015047	YOGA BUDI SANTOSO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
16	2203015052	DANU PUTRA INSANI	V	V	V	X	V	X	X	V	X	X	X	V	V	X	V	V	9	50
17	2203015056	DHIVA RIZKY HAMBALI	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	X	V	X	V	V	12	71
18	2203015060	RIHAN SITI NURAHMA	V	X	V	X	V	X	X	V	X	X	X	X	V	X	X	5	36	
19	2203015065	MUZAKI PUTRA SOFYANSAH	V	X	V	X	V	X	X	V	X	X	X	X	V	X	V	V	7	36
20	2203015069	FAKHRI NUR MAJID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
21	2203015073	MUHAMMAD ADIPUTRA SITORUS	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	X	V	V	12	71	

Jumlah hadir :	42.00	40	42	38	42	35	36	42	36	37	38	36	42	32	41	41	
----------------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----------	----	--

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 Dosen : HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM


NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1903015053	INTANIA WIDYANINGRUM	75	80	74	75	75.70	B
2	1903015124	MUHAMMAD HAFIZ ADIANSYAH	75	80	74	76	76.10	B
3	1903015167	MUHAMMAD IKHWAN	75	80	73	76	75.80	B
4	1903015239	DIAN AINURRAFIK AFNAN SABILI	75	80	73	75	75.40	B
5	2203015006	SATRIA FAHLEVI	75	81	83	81	81.00	A
6	2203015010	MOHAMMAD FATHIN AL FIKRI	75	80	73	75	75.40	B
7	2203015014	HARYO FATAH	75	80	73	75	75.40	B
8	2203015018	RENO DWI PRANOWO	75	80	75	75	76.00	B
9	2203015022	PANII RAHMAT ASGIRI	75	80	74	76	76.10	B
10	2203015026	TIARA EKA RAHMADANI	75	80	73	75	75.40	B
11	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	75	80	72	75	75.10	B
12	2203015034	AHMAD PADILAH	75	80	71	75	74.80	B
13	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	75	80	73	75	75.40	B
14	2203015042	SITI RAHMA DAFINA	75	80	74	76	76.10	B
15	2203015047	YOGA BUDI SANTOSO	75	80	72	75	75.10	B
16	2203015052	DANU PUTRA INSANI	75	80	74	75	75.70	B
17	2203015056	DHIVA RIZKY HAMBALI	75	80	74	76	76.10	B
18	2203015060	RIHAN SITI NURAHMA	75	0	73	0	29.40	E
19	2203015065	MUZAKI PUTRA SOFYANSAH	75	80	74	76	76.10	B
20	2203015069	FAKHRI NUR MAIID	75	80	72	75	75.10	B
21	2203015073	MUHAMMAD ADIPUTRA SITORUS	75	80	73	76	75.80	B
22	2203015077	AFIFA DENISA NUR'AINI	75	81	90	76	81.10	A
23	2203015081	NAZHMI HAKIMAH FAJRIAH	75	81	74	76	76.30	B
24	2203015085	HARIPTO SENOBUDI	75	80	73	76	75.80	B
25	2203015089	MUHAMAD KHALIL GIBRAN	75	80	72	75	75.10	B
26	2203015093	DIMAS SATRIA DZAQI	75	81	71	75	75.00	B
27	2203015097	PUTRI SALMA	75	81	72	75	75.30	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 Dosen : HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015101	MUHAMMAD ZIDHANE PRADANA	75	81	71	75	75.00	B
29	2203015105	SULTHAN ATHA GHATHFAN	75	81	71	75	75.00	B
30	2203015110	RAFLI ILHAM ADITIA	75	81	72	75	75.30	B
31	2203015114	LIDIA APRIYANTI	75	80	75	76	76.40	B
32	2203015118	AZAM MAHADI	75	80	76	75	76.30	B
33	2203015122	WIDI MAYYAN TORO	75	81	74	75	75.90	B
34	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	75	81	74	75	75.90	B
35	2203015130	AHMAD DZAKY	75	81	75	85	80.20	A
36	2203015134	DANA AISAH PUTRI MAHARANI	75	81	73	76	76.00	B
37	2203015138	TEDY HERMAWANTO	75	85	100	100	94.50	A
38	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	75	80	72	75	75.10	B
39	2203015150	MUHAMMAD FARHAN	75	81	80	76	78.10	B
40	2203015154	ANGELIKA FEBRIANTI	75	81	74	76	76.30	B
41	2203015160	M. AMRUL FADLI	75	81	73	76	76.00	B
42	2203015166	MUHAMMAD SYAHID RAMADHAN	75	80	74	75	75.70	B

Ttd



HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM



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 1540/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 **Harry Ramza, ST., MT., Ph.D** 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 : 1540/A.01.02/2022

TANGGAL : 26 September 2022 M

: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Harry Ramza, ST., MT., PhD.

Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 3 September 1970

Pendidikan Terakhir : Strata Tiga (S3)

NIRD / NIDON : D050628 / 0303097006

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1D	42
	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1F	13
Teknik Elektro	D-161	Divice Semikonduktor	2	7	44
	P-810	Pengolahan Citra Digital	2	7	31
	P1159	Pengolahan Sinyal Digital	3	5A	28
	P1178	Prak. Pengolahan Sinyal Digitl	1	5A	29
	E-287	Etika Profesi dan Rekayasa	2	7A	35
	K-081	Kerja Praktik	2	7A	24
	S-249	Skripsi	6	7A	42

Jumlah : 24

Jakarta, 26 September 2022



Dekan

Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si