



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.

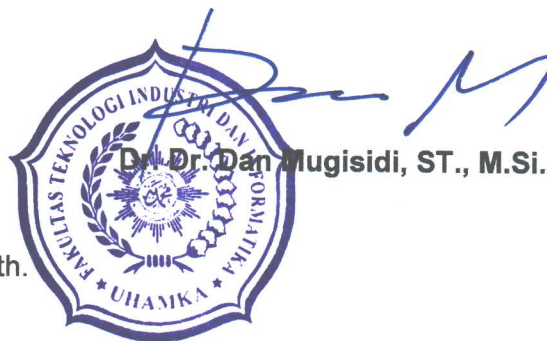
### MEMUTUSKAN

- 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 : Nunik Pratiwi, ST., S.Kom.  
Tempat, Tgl Lahir : Tangerang, 2 Juni 1991  
Pendidikan Terakhir : S2  
NIRD / NIDON : D181319 / 0302069105  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Tenaga Pengajar

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	G-141	Grafik Komputer	3	4D	35
	G-141	Grafik Komputer	3	4E	41
	K-674	Kriptografi & Keamanan Informa	3	4B	31
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4C	28
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6B	28
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6G	1
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4B	31

Jumlah : 19

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



*[Signature]*  
Dr. Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri &amp; Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015105 – Kriptografi &amp; Keamanan Informa

Jadwal Kuliah R.FT404 Sabtu 07:50–10:20

Kelas : 4B

Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 11 Mar 2023	KONTRAK PERKULIAHAN DAN PENGENALAN KRIPTOGRAFI	29		NUNIK PRATIWI
2	Sabtu 18 Mar 2023	CLASSIC CHIPER (VIGENERE, VERNAM, ONTIME PAD) DAN BLOCK CHIPER (DES)	28		NUNIK PRATIWI
3	Sabtu 1 Apr 2023	BLOCK VS STREAM CIPHER, FEISTEL ENCRYPTION AND DECRYPTION ALGORITHM	31		NUNIK PRATIWI
4	Sabtu 15 Apr 2023	EXTENDED EUCLIDEAN ALGORITHM, GALOIS FIELD DAN POLYNOMIAL	24		NUNIK PRATIWI
5	Sabtu 6 Mei 2023	POLYNOMIAL GCD, COMPUTATIONAL (ADDITION & MULTIPLICATION) IN FINITE FIELD $GF(2^N)$	26		NUNIK PRATIWI
6	Sabtu 27 Mei 2023	ADVANCED ENCRYPTION STANDARD	30		NUNIK PRATIWI
7	Sabtu 3 Jun 2023	GENERATE KUNCI PADA AES DAN LATIHAN SOAL	25		NUNIK PRATIWI
8	Sabtu 10 Jun 2023	PUBLIC KEY CRYPTOGRAPHY AND RSA	31		NUNIK PRATIWI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015105 – Kriptografi & Keamanan Informa  
 Kelas : 4B  
 Dosen : – NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FT404 Sabtu 07:50–10:20


TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 17 Jun 2023	RSA PART 2	31		NUNIK PRATIWI
10	Sabtu 24 Jun 2023	MODES OPERATION OF BLOCK CIPHERS	31		NUNIK PRATIWI
11	Sabtu 1 Jul 2023	RC4 ENCRYPTION	24		NUNIK PRATIWI
12					
13					
14					
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, .....

Dosen ybs

  
 NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

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

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015105 - Kriptografi & Keamanan Informa  
 Kelas : 4B  
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR			
			11 Mar 2023	18 Mar 2023	1 Apr 2023	15 Apr 2023	6 Mei 2023	27 Mei 2023	3 Jun 2023	10 Jun 2023	17 Jun 2023	24 Jun 2023	1 Jul 2023							
1	2103015010	REZA NURALAMSYAH	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	X	V	V				10	77
2	2103015017	HERDI TRI NANDA	V	X	V	V	X	X	X	V	V	V	X	V	V				8	62
3	2103015018	RIFQY MAULANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	2103015019	ABDUL HAKIM ARIFUDDIN	V	V	V	X	X	V	X	V	V	V	V	V	V				10	77
5	2103015030	RIFQI FAVIAN HIBATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
6	2103015038	RACHMAD ZILDJIAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2103015048	FARID RIZKY WIJAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
8	2103015092	VALENT DESTRA PASHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
9	2103015094	AHMAD BARKAH KURNIYAWAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
10	2103015105	OPRIN MUHAMMAD GILANG	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
11	2103015111	FAJAR ABDILLAH AHMAD	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V				12	92
12	2103015112	MUHAMMAD VIDDYA ZUFAR	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V				11	85
13	2103015114	MUHAMAD SADAM RIVALDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
14	2103015119	ARDININGRUM IKRAM DWI FADLULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
15	2103015123	MUHAMMAD RAFLY JUNAEDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
16	2103015126	MUHAMMAD SUFI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V				12	92
17	2103015139	FATHAN MUHAMMAD HIRZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2103015153	ARDHITA NUR ZAHRANY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2103015157	MOHAMMAD AUSHOFI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
20	2103015159	AZIZAH SALMA NIDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
21	2103015170	AMIN NUR ROBBY MA'RUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100

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

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015105 - Kriptografi & Keamanan Informa  
 Kelas : 4B  
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR	
			11 Mar 2023	18 Mar 2023	1 Apr 2023	15 Apr 2023	6 Mei 2023	27 Mei 2023	3 Jun 2023	10 Jun 2023	17 Jun 2023	24 Jun 2023	1 Jul 2023					
22	2103015177	BIMO PRASETYO WIBOWO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	13	100
23	2103015187	ANIDA SRI RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V			12	92
24	2103015208	FALENTINO RUSDHIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	100
25	2103015211	MOHAMMAD NOOR ALIM FAQIH	X	V	V	X	X	V	X	V	V	V	X	V	V		8	62
26	2103015219	NABIL AHMAD FAUZAN	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V			12	92
27	2103015222	TEDY HERBIANSYAH	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	92
28	2103015226	DEDE ADAMI SULAIMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	100
29	2103015227	ADAM JULIZAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	100
30	2103015234	RAYHAN MAULANA	X	V	V	X	X	V	X	V	V	V	X	V	V		8	62
31	2103015243	FARHAN NURHIDAYAH	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	92
Jumlah hadir :			29.00	28	31	24	26	30	25	31	31	31	24	31	31			

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kriptografi & Keamanan Informa  
 Kelas : 4B  
 Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2103015010	REZA NURALAMSYAH	30	30	38	70	48.00	D
2	2103015017	HERDI TRI NANDA	0	0	36	0	9.00	E
3	2103015018	RIFOY MAULANA	40	40	60	78	60.20	C
4	2103015019	ABDUL HAKIM ARIFUDDIN	0	0	39	0	9.75	E
5	2103015030	RIFOI FAVIAN HIBATULLAH	90	85	66	85	80.75	A
6	2103015038	RACHMAD ZILDIAN	75	80	40	70	65.50	C
7	2103015048	FARID RIZKY WIJAYA	75	68	30	70	60.00	C
8	2103015092	VALENT DESTRA PASHA	75	80	55	80	73.25	B
9	2103015094	AHMAD BARKAH KURNIYAWAN	40	20	48	70	49.00	D
10	2103015105	OPRIN MUHAMMAD GILANG	75	80	38	70	65.00	C
11	2103015111	FAJAR ABDILLAH AHMAD	100	85	55	88	80.20	A
12	2103015112	MUHAMMAD VIDDYA ZUFAR	40	40	43	70	52.75	D
13	2103015114	MUHAMAD SADAM RIVALDI	65	55	30	70	55.75	D
14	2103015119	ARDININGRUM IKRAM DWI FADLULLAH	75	65	37	70	61.00	C
15	2103015123	MUHAMMAD RAFLY JUNAEDI	75	68	37	70	61.75	C
16	2103015126	MUHAMMAD SUFI	40	40	46	70	53.50	D
17	2103015139	FATHAN MUHAMMAD HIRZI	75	82	78	82	80.30	A
18	2103015153	ARDHITA NUR ZAHRANY	70	68	57	75	68.25	B
19	2103015157	MOHAMMAD AUSHOFI	80	85	90	90	87.75	A
20	2103015159	AZIZAH SALMA NIDA	70	65	37	70	60.50	C
21	2103015170	AMIN NUR ROBBY MA'RUF	75	80	37	70	64.75	C
22	2103015177	BIMO PRASETYO WIBOWO	50	40	47	75	56.75	C
23	2103015187	ANIDA SRI RAHAYU	70	68	73	80	74.25	B
24	2103015208	FALENTINO RUSDHianto	75	75	63	70	70.00	B
25	2103015211	MOHAMMAD NOOR ALIM FAQIH	0	0	33	70	36.25	E
26	2103015219	NABIL AHMAD FAUZAN	70	68	47	70	63.75	C
27	2103015222	TEDY HERBIANSYAH	20	20	56	70	49.00	D



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Informatika  
Semester : Genap 2022/2023  
Mata Kuliah : Kriptografi & Keamanan Informa  
Kelas : 4B  
Dosen : NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2103015226	DEDE ADAMI SULAIMAN	75	80	36	70	64.50	C
29	2103015227	ADAM JULIZAR	75	80	33	70	63.75	C
30	2103015234	RAYHAN MAULANA	20	15	38	70	43.25	E
31	2103015243	FARHAN NURHIDAYAH	75	68	58	73	68.20	B

Ttd

NUNIK PRATIWI, S.T., M.Kom.