



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; E-mail : 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 :
- bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester Genap tahun akademik 2022/2023;
 - 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;
 - 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 :
- Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi;
 - Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi;
 - 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;
 - Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA;
 - 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;
 - Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
 - Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
 - 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;
 - 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 : Ade Davy Wiranata, S.Kom., M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Harapan Maju, 25 November 1993
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : S201431 / 0325119302
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	G-141	Grafik Komputer	3	4A	36
	G-141	Grafik Komputer	3	4B	36
	P1164	Praktikum Struktur Data	1	2A	30
	P1164	Praktikum Struktur Data	1	2C	33
	S-589	Struktur Data	2	2A	29
	S-589	Struktur Data	2	2C	30
	T-364	Teknik Kompresi & Penyam. Data	3	8A	46
Jumlah :					15

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015063 – Teknik Kompresi & Penyam. Data

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 07:50–10:20

Kelas : 8A

Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 9 Mar 2023	Perkenalan dan Silabus. Buku dan Referensi.	35		ADE DAVY WIRANATA
2	Kamis 16 Mar 2023	Definisi dari teknik kompresi data 5 tipe algoritma kompresi data Sejarah mengenai Claude Shannon Manfaat dari kompresi data Bilangan biner dan bilangan desimal Definisi dari Information Theory Definisi dari Information Entropy	46		ADE DAVY WIRANATA
3	Kamis 23 Mar 2023	? Definisi dan contoh pemanfaatan entropy ? Definisi dan contoh pemanfaatan probabilitas dalam entropy ? Definisi dan contoh pemanfaatan delta coding, symbol grouping dan permutasi ? Definisi, pembuatan dan contoh pemanfaatan VLC	46		ADE DAVY WIRANATA
4	Kamis 30 Mar 2023	Penjelasan mengenai definisi, contoh dan implementasi dari: ? Statistical encoding ? Adaptive statistical encoding ? Dictionary transforms	29		ADE DAVY WIRANATA
5	Kamis 6 Apr 2023	Penjelasan mengenai definisi, contoh dan implementasi dari contextual data transforms, data modeling dan kriteria–kriteria dalam evaluasi kompresi	35		ADE DAVY WIRANATA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015063 – Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
6	Kamis 13 Apr 2023	Penjelasan mengenai definisi, dan konsep-konsep dalam: – Kompresi gambar – Serialized data – Lossy data compression	46		ADE DAVY WIRANATA
7	Kamis 4 Mei 2023	Mahasiswa memahami soal dan ekspektasi jawaban dari kuis 1.	32		ADE DAVY WIRANATA
8	Kamis 18 Mei 2023	UTS	46		ADE DAVY WIRANATA
9	Kamis 25 Mei 2023	sejarah dari penyamaran data, kriptologi dan steganografi	31		ADE DAVY WIRANATA
10	Kamis 1 Jun 2023	Penjelasan mengenai: – Multimedia – Teknik-teknik penyamaran data pada audio digital Teknik-teknik penyamaran data pada video digital	46		ADE DAVY WIRANATA
11	Kamis 8 Jun 2023	Penjelasan mengenai: – Teknik-teknik penyamaran data pada system operasi Windows – Teknik-teknik penyamaran data pada system operasi Linux	39		ADE DAVY WIRANATA
12	Kamis 15 Jun 2023	Penjelasan mengenai: – Lingkungan virtual – Teknik-teknik penyamaran lingkungan virtual – Teknik-teknik penyamaran data pada VMware image	38		ADE DAVY WIRANATA

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, 31/07/2023

Dosen ybs



ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015063 – Teknik Kompresi & Penyam. Data

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 07:50–10:20

Kelas : 8A

Dosen : – ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
13	Kamis 22 Jun 2023	Penjelasan mengenai: – Teknik penyamaran data pada VoIP – Metode delayed packet modification – Teknik penyamaran data pada IP layer – Teknik investigasi penyamaran data pada protocol jaringan	34		ADE DAVY WIRANATA
14	Kamis 29 Jun 2023	– Teknik penyamaran data pada IP layer – Teknik investigasi penyamaran data pada protocol jaringan	46		ADE DAVY WIRANATA
15	Kamis 6 Jul 2023	Persentasi projek yang sudah dikerjakan oleh siswa secara berkelompok	46		ADE DAVY WIRANATA
16					

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015063 - Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR	
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	23 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	4 Mei 2023	18 Mei 2023	25 Mei 2023	1 Jun 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023	29 Jun 2023			6 Jul 2023
1	1703015062	MUHAMAD ADIB TSABAT	V	V	V	V	X	V	X	V	X	V	V	X	V	V		10	71
2	1803015073	ALDI FAJAR PURNAMA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			13	93
3	1903015011	SITI MALIKAH	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			13	93
4	1903015020	RAIHAN FADHLURRAHMAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V			12	86
5	1903015036	DENDY SUKMAWIJAYA	X	V	V	V	X	V	X	V	X	V	X	X	X	V		7	50
6	1903015042	FIRIZKI FAJRI	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V			12	86
7	1903015047	RENALDI WIJAYA KUSUMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
8	1903015060	FERIAWAN HARGUNA WIDODO	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V			12	86
9	1903015071	FARIZ HERLANDO	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			12	86
10	1903015103	RACHMA CAHYARANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V			13	93
11	1903015107	FEBBRIE DIASCOMEFRIE PUTRA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
12	1903015118	MUHAMMAD FARAZ LAZUARDI	V	V	V	X	V	V	X	V	X	V	X	X	X	V		8	57
13	1903015123	YAFI DAFFA PRADIPTA	X	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	V	V			10	71
14	1903015131	MUHAMMAD TAUFIK SETIYAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
15	1903015150	RISTIAN MAHENDRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
16	1903015162	MOHAMAD BASKORO AJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
17	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
18	1903015184	MOHAMMAD FAREL ARDANA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93
19	1903015186	NISA QONITA RIZKINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
20	1903015189	M ANANDA ALFARIZ PUTRA KARNA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
21	1903015191	RIZKY SYA UJIWANTANU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015063 - Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	23 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	4 Mei 2023	18 Mei 2023	25 Mei 2023	1 Jun 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023	29 Jun 2023		
22	1903015192	MUHAMMAD FATHUR ROCHMAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V		12	86
23	1903015194	REVA QINTARA ROHMANS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
24	1903015195	GEONALDO FAUZAN AKBAR	X	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V		11	79
25	1903015200	RAMDHAN HAKIKI	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V		10	71
26	1903015202	RIZQULLAH KASMIR	X	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	X	V		10	71
27	1903015207	MUHAMMAD IQBAL TRI ATMOJO	X	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	X	V		10	71
28	1903015208	ALMA NISA FAKHRIYYAH	X	V	V	X	X	V	X	V	X	V	X	V		7	50	
29	1903015209	MUHAMMAD KEGA ALAMSYAH	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V		12	86
30	1903015212	MUHAMMAD AL AZIIZ	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V		12	86
31	1903015214	YANT WIANGGA	X	V	V	V	X	V	X	V	X	V	V	V	V		9	64
32	1903015215	MUHAMMAD JERAL PALEPA	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V		11	79
33	1903015216	MUHAMMAD MAHAR ANAS MAHFUT	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V		11	79
34	1903015219	SALSABILA OKTAVIA JUSUF	X	V	V	X	X	V	V	V	V	X	V	X	V		9	64
35	1903015221	HAEKAL HAKIM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
36	1903015233	SYAYYID AMIRULL HAFIDZ	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V		13	93
37	1903015236	BUDI NURHIDAYATULLAH	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V		12	86
38	2003015004	DIFFA DWI KURNIA	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	X	V	V		11	79
39	2003015054	WINDU ABDILLAH	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V		12	86
40	2003015107	MUHAMMAD INSAN KAMIL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100
41	2003015118	DICKY OKTAVIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V		13	93
42	2003015123	REZA RIYAWAN AL AZIZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		14	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015063 - Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			9 Mar 2023	16 Mar 2023	23 Mar 2023	30 Mar 2023	6 Apr 2023	13 Apr 2023	4 Mei 2023	18 Mei 2023	25 Mei 2023	1 Jun 2023	8 Jun 2023	15 Jun 2023	22 Jun 2023	29 Jun 2023			6 Jul 2023	
43	2003015130	AHMAD KOMARUDIN	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V			13	93	
44	2003015143	M. ALFIN MANSYUR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
45	2003015145	MELIYAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
46	2003015233	MUHAMMAD RIFANSYAH	V	V	V	X	V	V	X	V	X	V	X	X	X	V			8	57
Jumlah hadir :			35.00	46	46	29	35	46	32	46	31	46	39	38	34	46				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1703015062	MUHAMAD ADIB TSABAT	70	70	60	70	67.00	C
2	1803015073	ALDI FAJAR PURNAMA	70	70	80	80	77.00	B
3	1903015011	SITI MALIKAH	70	70	80	80	77.00	B
4	1903015020	RAIHAN FADHLURRAHMAN	70	70	70	80	74.00	B
5	1903015036	DENDY SUKMAWIIAYA	50	50	50	50	50.00	D
6	1903015042	FIRIZKI FAIRI	70	70	70	80	74.00	B
7	1903015047	RENALDI WIJAYA KUSUMA	80	80	70	80	77.00	B
8	1903015060	FERIAWAN HARGUNA WIDODO	70	70	75	70	71.50	B
9	1903015071	FARIZ HERLANDO	70	70	80	80	77.00	B
10	1903015103	RACHMA CAHYARANTI	70	70	80	70	73.00	B
11	1903015107	FEBBRIE DIASCOMEFRIE PUTRA	70	70	80	80	77.00	B
12	1903015118	MUHAMMAD FARAZ LAZUARDI	70	70	80	50	65.00	C
13	1903015123	YAFI DAFFA PRADIPTA	70	60	80	70	71.00	B
14	1903015131	MUHAMMAD TAUFIK SETIYAWAN	80	80	80	80	80.00	A
15	1903015150	RISTIAN MAHENDRA	80	80	80	80	80.00	A
16	1903015162	MOHAMAD BASKORO AII	80	70	70	70	71.00	B
17	1903015176	REZA KURNIA KHOIRUNISA	70	70	80	80	77.00	B
18	1903015184	MOHAMMAD FAREL ARDANA	70	70	80	80	77.00	B
19	1903015186	NISA QONITA RIZKINA	80	80	85	80	81.50	A
20	1903015189	M ANANDA ALFARIZ PUTRA KARNA	80	70	80	80	78.00	B
21	1903015191	RIZKY SYA UIIWANTANU	80	80	70	80	77.00	B
22	1903015192	MUHAMMAD FATHUR ROCHMAN	70	70	80	80	77.00	B
23	1903015194	REVA QINTARA ROHMANSANSA	80	80	80	80	80.00	A
24	1903015195	GEONALDO FAUZAN AKBAR	70	70	80	70	73.00	B
25	1903015200	RAMDHAN HAKIKI	70	70	80	80	77.00	B
26	1903015202	RIZQULLAH KASMIR	70	70	70	70	70.00	B
27	1903015207	MUHAMMAD IQBAL TRI ATMOJO	70	70	80	80	77.00	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Teknik Kompresi & Penyam. Data
 Kelas : 8A
 Dosen : ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1903015208	ALMA NISA FAKHRIYYAH	70	60	70	50	60.00	C
29	1903015209	MUHAMMAD KEGA ALAMSYAH	70	60	70	70	68.00	B
30	1903015212	MUHAMMAD AL AZIIZ	70	70	80	70	73.00	B
31	1903015214	YANT WIANGGA	70	70	70	50	62.00	C
32	1903015215	MUHAMMAD IERAL PALEPA	70	70	80	70	73.00	B
33	1903015216	MUHAMMAD MAHAR ANAS MAHFUT	70	60	70	70	68.00	B
34	1903015219	SALSABILA OKTAVIA JUSUF	70	50	80	30	53.00	D
35	1903015221	HAEKAL HAKIM	80	80	70	80	77.00	B
36	1903015233	SYAYYID AMIRULL HAFIDZ	70	70	80	80	77.00	B
37	1903015236	BUDI NURHIDAYATULLAH	70	70	80	80	77.00	B
38	2003015004	DIFFA DWI KURNIA	70	70	70	80	74.00	B
39	2003015054	WINDU ABDILLAH	70	70	70	80	74.00	B
40	2003015107	MUHAMMAD INSAN KAMIL	80	80	80	80	80.00	A
41	2003015118	DICKY OKTAVIANTO	70	80	70	80	76.00	B
42	2003015123	REZA RIYAWAN AL AZIZ	80	80	75	80	78.50	B
43	2003015130	AHMAD KOMARUDIN	70	80	75	70	73.50	B
44	2003015143	M. ALFIN MANSYUR	80	80	80	80	80.00	A
45	2003015145	MELIYAWATI	80	80	80	80	80.00	A
46	2003015233	MUHAMMAD RIFANSYAH	60	50	75	10	42.50	E

Ttd



ADE DAVY WIRANATA, S.Kom., M.Kom.