



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 : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA**  
**NOMOR 379/D/PK/2024**

**TENTANG**

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH**  
**PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

*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 2023/2024.
- 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 2023/2024 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
5. 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.
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 16 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. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 828/A.01.02/2022. Tanggal 30 Shafar 1444 H/26 September 2022, tentang penetapan nama Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
11. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024.

2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 17 Februari 2024.

### MEMUTUSKAN

Menetapkan  
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester genap tahun akademik 2023/2024 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 2023/2024 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 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 01 Maret 2024 M.  
20 Sya'ban 1445 H.



**Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.**

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III & IV;
3. Para Ketua Program Studi;

**Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.**



LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA ( FTII )

NOMOR : 379/D/PK/2024

TANGGAL : 1 Maret 2024 M

: 20 Sya'ban 1445 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Estu Sinduningrum, ST., MT.

Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 14 September 1984

Pendidikan Terakhir : S2

NPD / NIDN : D140886 / 0314098403

Status Kepegawaian : Dosen Tetap

Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	G-141	Grafik Komputer	3	4A	34
	G-141	Grafik Komputer	3	4B	32
	G-141	Grafik Komputer	3	4E	35
	O-207	Organisasi dan Arsitektur Komp	3	2B	32
	O-207	Organisasi dan Arsitektur Komp	3	2C	36
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6B	27
	S-820	Sistem Digital dan Gelombang	2	2A	31

Jumlah : 20

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan














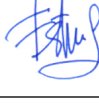




Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015044 – Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2B  
 Dosen : D140886 – ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.















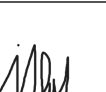

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 4 Mar 2024	Kontrak Perkuliahan	31		ESTU SINDUNINGRUM 
2	Senin 11 Mar 2024	Sejarah & Perangkat Komputer	32		ESTU SINDUNINGRUM 
3	Senin 18 Mar 2024	Sejarah & Perkembangan teknologi display	32		ESTU SINDUNINGRUM 
4	Senin 25 Mar 2024	Dasar mikroprosesor	25		ESTU SINDUNINGRUM 
5	Senin 1 Apr 2024	Sistem bilangan & Aljabar Boolean	26		ESTU SINDUNINGRUM 
6	Senin 22 Apr 2024	Perangkat,Teknik Input/Output.	32		ESTU SINDUNINGRUM 
7	Senin 29 Apr 2024	. Intruksi Bahasa Assembly & Instalasi.	32		ESTU SINDUNINGRUM 
8	Senin 13 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	32		ESTU SINDUNINGRUM 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015044 – Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2B  
 Dosen : D140886 – ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 20 Mei 2024	Program Assembly–Aritmatika Penjumlahan	32		ESTU SINDUNINGRUM 
10	Senin 27 Mei 2024	Program Assembly–Aritmatika Pengurangan,	27		ESTU SINDUNINGRUM 
11	Senin 3 Jun 2024	Program Assembly–Menampilkan Huruf & Kata	32		ESTU SINDUNINGRUM 
12	Senin 10 Jun 2024	IO software layers dalam organisasi IO. Praktik Program Assembly–Aritmatika Perkalian, Pembagian, Manipulasi Bit,	32		ESTU SINDUNINGRUM 
13	Senin 24 Jun 2024	Prosesor CISC dan RISC	32		ESTU SINDUNINGRUM 
13	Senin 24 Jun 2024	Teori dan Praktik Fog, Blending, Antialiasing	32		ESTU SINDUNINGRUM 
14	Senin 1 Jul 2024	Pipeline dan Prosesor Pararel.	32		ESTU SINDUNINGRUM 
15	Senin 8 Jul 2024	QUIZ dan Kisi2 UAS	32		ESTU SINDUNINGRUM 

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, 23-7-2024

Dosen ybs





ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015044 – Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2B  
 Dosen : D140886 – ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
16	Senin 15 Jul 2024	Ujian Akhir Semester (UAS)	32		ESTU SINDUNINGRUM 

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Mata Kuliah : Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2B  
 Dosen : ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015238	AFI KHOIRIL ANAM	68	68	68	68	68.00	B
2	2003015071	ARGIA ARIANSYAH		0	0	0	0.00	
3	2303015002	SALVALYNDA RIANA PUTRI	81	81	81	81	81.00	A
4	2303015005	LUTHFI FAUZIAH RAHMADHANI	68	68	68	68	68.00	B
5	2303015007	FIKRI RAFTANIANI	81	81	81	81	81.00	A
6	2303015009	MUHAMAD ALBI IRAWAN	70	70	70	70	70.00	B
7	2303015025	AKMAL HABIBI	81	81	81	81	81.00	A
8	2303015035	LUTHFIA WIDYANINGRUM		0	0	0	0.00	
9	2303015047	NAIWA HABIBAH	80	80	80	80	80.00	A
10	2303015048	NINDI ASRAINI	76	76	76	76	76.00	B
11	2303015052	ELSA LESTARI	80	80	80	80	80.00	A
12	2303015057	MUHAMMAD FARHAN ABDUL MALIK	78	78	78	78	78.00	B
13	2303015065	RAIS PANDANTA SEMBIRING	73	73	73	73	73.00	B
14	2303015066	IILAL HIBRIZI SURATMAN	71	71	71	71	71.00	B
15	2303015070	ANDRI FAUZI	73	73	73	73	73.00	B
16	2303015074	RAHMAT HIDAYAT	78	78	78	78	78.00	B
17	2303015075	HAFIZ PUTRA MAHESTA	81	81	81	81	81.00	A
18	2303015078	ANNISA ZAKY AMALIA	80	80	80	80	80.00	A
19	2303015082	HUSBADILLAH WARDANIANSYAH	67	67	67	67	67.00	C
20	2303015087	WINDI AULIYASARI	81	81	81	81	81.00	A
21	2303015094	ABDUL BASIT LUBIS	72	72	72	72	72.00	B
22	2303015110	FAIZ ABDURRAHMAN ALGHOZY	73	73	73	73	73.00	B
23	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	75	75	75	75	75.00	B
24	2303015119	RAFI MAULANA		0	0	0	0.00	
25	2303015121	DITO CAHYO SYAHPUTRA	74	74	74	74	74.00	B
26	2303015122	HERYAN SETIAWAN	70	70	70	70	70.00	B
27	2303015126	MUHAMAD SYAFRIZAL IKHSAN	64	64	64	64	64.00	C

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Informatika  
Semester : Genap 2023/2024  
Mata Kuliah : Organisasi dan Arsitektur Komp  
Kelas : 2B  
Dosen : ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	73	73	73	73	73.00	B
29	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	80	80	80	80	80.00	A
30	2303015141	MUHAMMAD ARYA PRAKASA	71	71	71	71	71.00	B
31	2303015145	FAHREZA YUSFIKA RIZKY	68	68	68	68	68.00	B
32	2303015147	MUHAMMAD IRFAN	81	81	81	81	81.00	A

Ttd



ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.





Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015044 - Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2B  
 Dosen : ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.



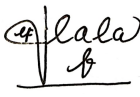

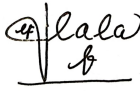



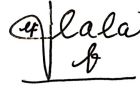

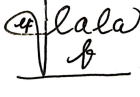

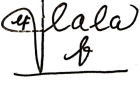

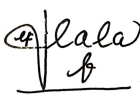

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Mar 2024	11 Mar 2024	18 Mar 2024	25 Mar 2024	1 Apr 2024	22 Apr 2024	29 Apr 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	10 Jun 2024	24 Jun 2024	1 Jul 2024			8 Jul 2024
22	2303015110	FAIZ ABDURRAHMAN ALGHOZY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2303015113	MUHAMMAD NUR WAHID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2303015119	RAFI MAULANA	V	V	V	X	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	80
25	2303015121	DITO CAHYO SYAHPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	2303015122	HERYAN SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	2303015126	MUHAMAD SYAFRIZAL IKHSAN	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
28	2303015128	SYAHRUL BASSAM YUSUF	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
29	2303015140	NAUFAL DARMA RAFIF	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
30	2303015141	MUHAMMAD ARYA PRAKASA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	2303015145	FAHREZA YUSFIKA RIZKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	2303015147	MUHAMMAD IRFAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			31,00	32	32	25	26	32	32	32	32	32	27	32	32	32	32	32	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015044 – Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2C  
 Dosen : D140886 – ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.



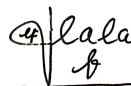

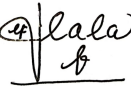

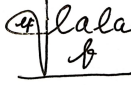

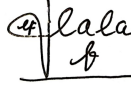



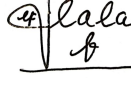

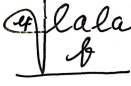

Jadwal Kuliah R.FT405 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 7 Mar 2024	Kontrak Kuliah	32		ESTU SINDUNINGRUM 
2	Kamis 14 Mar 2024	Sejarah & Perangkat Komputer	36		ESTU SINDUNINGRUM 
3	Kamis 21 Mar 2024	Sejarah & Perkembangan teknologi display.	36		ESTU SINDUNINGRUM 
4	Kamis 4 Apr 2024	Dasar mikroprosesor.	36		ESTU SINDUNINGRUM 
5	Kamis 18 Apr 2024	Sistem bilangan & Aljabar Boolean.	36		ESTU SINDUNINGRUM 
6	Kamis 25 Apr 2024	Perangkat, Teknik Input/Output.	36		ESTU SINDUNINGRUM 
7	Kamis 2 Mei 2024	. Intruksi Bahasa Assembly & Instalasi.	36		ESTU SINDUNINGRUM 
8	Kamis 16 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	36		ESTU SINDUNINGRUM 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015044 – Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2C  
 Dosen : D140886 – ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

Jadwal Kuliah R.FT405 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 24 Mei 2024	Pengenalan & Praktik Assembly arimatika penjumlahan	36		ESTU SINDUNINGRUM 
10	Kamis 30 Mei 2024	Program Assembly–Aritmatika Pengurangan	36		ESTU SINDUNINGRUM 
11	Kamis 6 Jun 2024	Program Assembly–Menampilkan Huruf & Kata	36		ESTU SINDUNINGRUM 
12	Kamis 13 Jun 2024	IO software layers dalam organisasi IO. Praktik Program Assembly–Aritmatika Perkalian, Pembagian, Manipulasi Bit,	36		ESTU SINDUNINGRUM 
13	Kamis 20 Jun 2024	Prosesor CISC dan RISC	36		ESTU SINDUNINGRUM 
14	Kamis 27 Jun 2024	Pipeline dan Prosesor Pararel,	36		ESTU SINDUNINGRUM 
15	Kamis 4 Jul 2024	QUIZ dan kisi-kisi UAS	36		ESTU SINDUNINGRUM 
16	Kamis 11 Jul 2024	UAS	36		ESTU SINDUNINGRUM 

## 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.

25-Juli-2024

Jakarta, .....

Dosen ybs



ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Mata Kuliah : Organisasi dan Arsitektur Komp  
 Kelas : 2C  
 Dosen : ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015134	ARMYKO RAHMAD PERBANI	70	70	70	70	70.00	B
2	1903015240	RIO AKFIANDO	65	65	65	65	65.00	C
3	2003015234	AHMAT SETIAWAN	68	68	68	68	68.00	B
4	2103015107	AKMAL	70	70	70	70	70.00	B
5	2103015151	ALFIAT NUR RIZKI AWALUDIN		0	0	0	0.00	
6	2303015004	AKBAR MAULANA ISHAQ	74	74	74	74	74.00	B
7	2303015008	YASIN AYATULLOH HAKIM	76	76	76	76	76.00	B
8	2303015012	AMMAR ABDULLAH AL-ZAHID	80	80	80	80	80.00	A
9	2303015015	SELVIANA DWI PUTRI	63	63	63	63	63.00	C
10	2303015018	BINTANG ALFAIZI	74	74	74	74	74.00	B
11	2303015019	EVI RAHMAWATI	65	65	65	65	65.00	C
12	2303015026	M. RYAN AZMI MUNTHE	72	72	72	72	72.00	B
13	2303015032	FAIAR RAMADAN	78	78	78	78	78.00	B
14	2303015036	BAYU KURNIAWAN	81	81	81	81	81.00	A
15	2303015038	LALA FADYLLAH	81	81	81	81	81.00	A
16	2303015039	SYAHRUR RAMADHAN TSALAATSA	75	75	75	75	75.00	B
17	2303015040	TRI VIBIYANTO	72	72	72	72	72.00	B
18	2303015043	ADINDA WULANDARI ANGGRAINI	76	76	76	76	76.00	B
19	2303015044	ADNAN FAQIH YUDHA MULIA	72	72	72	72	72.00	B
20	2303015054	TIANANMEN SETYO NUGROHO	81	81	81	81	81.00	A
21	2303015062	INDRA DHARMAWAN	73	73	73	73	73.00	B
22	2303015063	SAAD	61	61	61	61	61.00	C
23	2303015067	MUHAMMAD RAYHAN	70	70	70	70	70.00	B
24	2303015073	FASSA ROBBY ADII	68	68	68	68	68.00	B
25	2303015079	DAFA WIBISENA	73	73	73	73	73.00	B
26	2303015081	ALLPIAN	72	72	72	72	72.00	B
27	2303015103	YUDO WIDAGDO	74	74	74	74	74.00	B



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
Proq. Studi : Teknik Informatika  
Semester : Genap 2023/2024  
Mata Kuliah : Organisasi dan Arsitektur Komp  
Kelas : 2C  
Dosen : ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2303015107	MUHAMMAD ELSYAF HERDIAN	71	71	71	71	71.00	B
29	2303015112	M. ABDUL ROHMAN	74	74	74	74	74.00	B
30	2303015118	NAURAH FAIQAH HASAN	77	77	77	77	77.00	B
31	2303015127	RIZMA MAULANI ISKANDAR	76	76	76	76	76.00	B
32	2303015132	FAHRI RASYIDIN	78	78	78	78	78.00	B
33	2303015135	ADISYAH INDAH NURKUSUMA	72	72	72	72	72.00	B
34	2303015136	ARDI SETIAWAN	79	79	79	79	79.00	B
35	2303015143	REZA FAHLEVI	77	77	77	77	77.00	B
36	2303019008	WINASIS HARDI SAPUTRO	71	71	71	71	71.00	B

Ttd



ESTU SINDUNINGRUM, ST., MT.



