








BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015038 – Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : D120784 – ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.









Jadwal Kuliah R.FTTI1 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, RTM, Pendahuluan	31		ARRY AVORIZANO 
2	Kamis 14 Mar 2024	Definisi perangkat lunak Perkembangan perangkat lunak Jenis perangkat lunak Komponen perangkat lunak Proses pembangunan perangkat lunak Hubungan komponen dan pembangunan PL	35		ARRY AVORIZANO 
3	Kamis 21 Mar 2024	Proses pengembangan PL	34		ARRY AVORIZANO 
4	Kamis 28 Mar 2024	Jenis Pemodelan SDLC	35		ARRY AVORIZANO 
5	Kamis 4 Apr 2024	Tim pengembangan perangkat lunak	26		ARRY AVORIZANO 
6	Kamis 18 Apr 2024	Dokumentasi proyek RPL	32		ARRY AVORIZANO 
7	Kamis 25 Apr 2024	Quiz dan Review Materi	33		ARRY AVORIZANO 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015038 – Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : D120784 – ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
8	Rabu 15 Mei 2024	Ujian Tengah Semester (UTS)	35		ARRY AVORIZANO 
9	Kamis 30 Mei 2024	Antar muka	27		ARRY AVORIZANO 
10	Kamis 6 Jun 2024	Testing Perangkat Lunak	29		ARRY AVORIZANO 
11	Kamis 13 Jun 2024	WBS dan RAB untuk manajemen proyek Sistem informasi	35		ARRY AVORIZANO 
12	Kamis 20 Jun 2024	Analisis Rekayasa Keamanan Perangkat Lunak dan Resiko	35		ARRY AVORIZANO 
13	Kamis 27 Jun 2024	Presentasi proyek	27		ARRY AVORIZANO 
14	Kamis 4 Jul 2024		35		ARRY AVORIZANO 
15	Sabtu 6 Jul 2024	Presentasi II PROYEK MAHASISWA	35		ARRY AVORIZANO 

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


ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 03015038 – Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : D120784 – ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

Jadwal Kuliah R.FTTI1 Kamis 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
16	Kamis 11 Jul 2024	Ujian Akhir Semester (UAS)	35		ARRY AVORIZANO 

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015038 - Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			7 Mar 2024	14 Mar 2024	21 Mar 2024	28 Mar 2024	4 Apr 2024	18 Apr 2024	25 Apr 2024	15 Mei 2024	30 Mei 2024	6 Jun 2024	13 Jun 2024	20 Jun 2024	27 Jun 2024	4 Jul 2024			6 Jul 2024	11 Jul 2024
1	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	13	80
2	2203015001	MALIK EMIR HAFTA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
3	2203015005	BAGAS RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
4	2203015010	MOHAMMAD FATHIN AL FIKRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
5	2203015013	FADLI FATIH MADINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	14	87
6	2203015017	APRIYADI FIRMANSYAH	V	V	V	V	X	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	12	73
7	2203015018	RENO DWI PRANOWO	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
8	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
9	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
10	2203015036	MUHAMMAD RIZAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	93
11	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
12	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	14	87
13	2203015045	DWI NITA MAULIDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
14	2203015048	LAELAH FITRIAH	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
15	2203015072	KHARISMA RAHMAWATI LUBIS	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	14	87
16	2203015079	ERZY HUNAFA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93
17	2203015088	ZHRUL FUADI	X	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	13	80
18	2203015089	MUHAMAD KHALIL GIBRAN	V	V	X	V	X	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	12	73
19	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
20	2203015104	SITI NURHALIMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93
21	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015038 - Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			7 Mar 2024	14 Mar 2024	21 Mar 2024	28 Mar 2024	4 Apr 2024	18 Apr 2024	25 Apr 2024	15 Mei 2024	30 Mei 2024	6 Jun 2024	13 Jun 2024	20 Jun 2024	27 Jun 2024	4 Jul 2024			6 Jul 2024
22	2203015114	LIDIA APRIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2203015118	AZAM MAHADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
26	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
27	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	V	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	13	80
29	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
30	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
31	2203015160	M. AMRUL FADLI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
32	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	V	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	80
33	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
34	2203015164	PUTRI ALINDA	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
35	2203015165	SETIO DARMAJI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	14	87
Jumlah hadir :			31,00	35	34	35	26	32	33	35	27	29	35	35	27	35	35	35	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Rekayasa Perangkat Lunak
 Kelas : 4D
 Dosen : ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (35 %)	N.UAS (35 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2103015074	FIRDAUS NAIFAH FIRZATULLAH	64	64	64	64	64.00	C
2	2203015001	MALIK EMIR HAFTA	66	66	66	66	66.00	C
3	2203015005	BAGAS RAMADHAN	63	63	63	63	63.00	C
4	2203015010	MOHAMMAD FATHIN AL FIKRI	66	66	66	66	66.00	C
5	2203015013	FADLI FATIH MADINAH	85	85	85	85	85.00	A
6	2203015017	APRIYADI FIRMANSYAH	60	60	60	60	60.00	C
7	2203015018	RENO DWI PRANOWO	64	64	64	64	64.00	C
8	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	67	67	67	67	67.00	C
9	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	63	63	63	63	63.00	C
10	2203015036	MUHAMMAD RIZAL	63	63	63	63	63.00	C
11	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	61	61	61	61	61.00	C
12	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	65	65	65	65	65.00	C
13	2203015045	DWI NITA MAULIDA	68	68	68	68	68.00	B
14	2203015048	LAELAH FITRIAH	63	63	63	63	63.00	C
15	2203015072	KHARISMA RAHMAWATI LUBIS	64	64	64	64	64.00	C
16	2203015079	ERZY HUNAFA	69	69	69	69	69.00	B
17	2203015088	ZHRUL FUADI	62	62	62	62	62.00	C
18	2203015089	MUHAMAD KHALIL GIBRAN	77	77	77	77	77.00	B
19	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	63	63	63	63	63.00	C
20	2203015104	SITI NURHALIMAH	63	63	63	63	63.00	C
21	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	64	64	64	64	64.00	C
22	2203015114	LIDIA APRIYANTI	68	68	68	68	68.00	B
23	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	79	79	79	79	79.00	B
24	2203015118	AZAM MAHADI	63	63	63	63	63.00	C
25	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	82	82	82	82	82.00	A
26	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	88	88	88	88	88.00	A
27	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	62	62	62	62	62.00	C

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Informatika
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : Rekayasa Perangkat Lunak
Kelas : 4D
Dosen : ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (35 %)	N.UAS (35 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	63	63	63	63	63.00	C
29	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	77	77	77	77	77.00	B
30	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	62	62	62	62	62.00	C
31	2203015160	M. AMRUL FADLI	63	63	63	63	63.00	C
32	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	25	25	25	25	25.00	E
33	2203015163	MERCY WULAN DZULHIIAH	62	62	62	62	62.00	C
34	2203015164	PUTRI ALINDA	77	77	77	77	77.00	B
35	2203015165	SETIO DARMAJI	63	63	63	63	63.00	C

Ttd



ARRY AVORIZANO, S.Kom., M.Kom.



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.



Dekan,
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 : Arry Avorizano, S.Kom., M.Kom.
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 28 Mei 1969
Pendidikan Terakhir : S2
NPD / NIDN : D120784 / 0328056901
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Asisten Ahli

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	B-780	Berpikir Kritis & Kreatif (Ko)	2	6P	38
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4C	33
	P-811	Prakt.Rekayasa Perangkat Lunak	1	4D	35
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4C	33
	R-026	Rekayasa Perangkat Lunak	3	4D	35
	S-538	Sistem Operasi	3	4B	31
	S-758	Sistem Informasi	2	2C	32

Jumlah : 15

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si