



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Kampus B : Jl. Tanah Merdeka No.20, RT.11/RW.2, Rambutan, Kecamatan Ciracas, Kota Jakarta Timur,
Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13830 Telp. (021) 8400341, 8403683, Fax. (021) 8411531
Website : www.fkip.uhamka.ac.id Home page : www.uhamka.ac.id

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor: *090 / A.01.32/ 2023*

Tentang

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA:

- Menimbang : a. Bahwa untuk pelaksanaan kegiatan perkuliahan dan guna kelancaran proses belajar mengajar, dipandang perlu menetapkan dosen pengajar pada semester genap tahun akademik 2022/2023.
- b. Bahwa dosen yang namanya tercantum dalam lampiran surat keputusan ini dipandang mampu dan telah memenuhi syarat akademik untuk diangkat dan ditetapkan sebagai dosen pengajar pada semester genap tahun akademik 2022/2023.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014, tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Perguruan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi ;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tanggal 24 Januari 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud Republik Indonesia 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. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.01.13/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433 H/16 April 2012 M, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Keputusan Rektor UHAMKA Nomor 681/A.01.01/2020 tanggal 13 Muharram 1442 H/1 September 2020 M tentang pengangkatan Dekan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2020 – 2024;
8. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2013;
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 016/G.18.03/1997 tanggal 26 Rabiul Awal 1418 H/31 Juli 1997 M, tentang Pemberlakuan Ketentuan dan Peraturan – Peraturan IKIP

Muhammadiyah Jakarta pada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2022/2023.
2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, tentang persiapan Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester genap tahun akademik 2022/2023, sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Kedua : Dosen pengajar sebagaimana tersebut dalam diktum pertama keputusan ini, bertugas melaksanakan kegiatan proses belajar mengajar secara daring pada program studi di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, untuk mata kuliah sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Ketiga : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik – baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala;
- Keempat : Apabila terdapat kekurangan dan/atau kekeliruan dalam keputusan ini, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 25 Jumadil Akhir 1444 H
18 Januari 2023 M

Dekan,



Dr. Desvian Bandarsyah, M.Pd.

Keputusan ini disampaikan kepada yth:

1. Wakil Dekan I, II, III, dan IV;
2. Ketua dan Sekretaris Program Studi
3. KTU dan Para Kasubag FKIP UHAMKA.

Jadwal Mengajar Dosen
Semester Genap 2022/2023

Dosen : D.070669 – TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Homebase : Pendidikan Fisika









No	Kode MK	Nama Mk	Prog Studi	Kelas	SKS	Jadwal Kuliah
1	01115022	Media Pembelajaran Fisika	Pendidikan Fisika	4A	2	R.RA402 Selasa 15:40–17:20
2	01115069	Praktikum Termodinamika	Pendidikan Fisika	4A	1	R.RLFIS Kamis 08:00–10:00
3	01115112	Termodinamika	Pendidikan Fisika	4A	2	R.RM204 Kamis 13:00–14:40

Jumlah : 5

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115022 – Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A
 Dosen : D.070669 – TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd









Jadwal Kuliah R.RA402 Selasa 15:40–17:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 7 Mar 2023	TM 1 kontrak perkuliahan merancang judul media pembelajaran fisika	13		TRI ISTI HARTINI 
2	Selasa 14 Mar 2023	TM 2 Konsep Dasar MPF	11		TRI ISTI HARTINI 
3	Selasa 21 Mar 2023	TM 3 Landasan teori media pembelajaran (1)	13		TRI ISTI HARTINI 
4	Selasa 28 Mar 2023	TM 4 landasan teori media pembelajaran (2)	10		TRI ISTI HARTINI 
5	Selasa 4 Apr 2023	TM 5 prosedur media pembelajaran	10		TRI ISTI HARTINI 
6	Selasa 11 Apr 2023	TM 6 Presentasi rancangan media pembelajaran fisika (5 mahasiswa)	8		TRI ISTI HARTINI 
7	Selasa 18 Apr 2023	TM 7 Presentasi Rancangan Media pembelajaran Fisika lanjutan kedua	13		TRI ISTI HARTINI 
8	Selasa 2 Mei 2023	UTS	13		TRI ISTI HARTINI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115022 – Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A
 Dosen : D.070669 – TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Jadwal Kuliah R.RA402 Selasa 15:40–17:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 9 Mei 2023	TM 9 PRESENTASI RANCANGAN MEDIA 1	11		TRI ISTI HARTINI 
10	Selasa 23 Mei 2023	TM 10 Progres rancangan media	11		TRI ISTI HARTINI 
11	Selasa 6 Jun 2023	TM 11 presentasi rancangan media lanjutan 2	10		TRI ISTI HARTINI 
12	Selasa 13 Jun 2023	TM 12 PROGRES RANCANGAN MEDIA	8		TRI ISTI HARTINI 
13	Selasa 20 Jun 2023	TM 13 presentasi hasil media (lanjutan)	10		TRI ISTI HARTINI 
14	Selasa 4 Jul 2023	TM 14 presentasi kemajuan rancangan media ke 3	10		TRI ISTI HARTINI 
15	Selasa 11 Jul 2023	TM 15 Presentasi final media	13		TRI ISTI HARTINI 
16	Selasa 18 Jul 2023	UAS	9		TRI ISTI HARTINI 

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, 25 Juli 2023

Dosen ybs



TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115022 - Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A
 Dosen : TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			7 Mar 2023	14 Mar 2023	21 Mar 2023	28 Mar 2023	4 Apr 2023	11 Apr 2023	18 Apr 2023	2 Mei 2023	9 Mei 2023	23 Mei 2023	6 Jun 2023	13 Jun 2023	20 Jun 2023	4 Jul 2023			11 Jul 2023	18 Jul 2023
1	1801115002	RAFI RIZQI SALIM	V	V	V	X	X	X	V	V	V	X	V	X	X	V	X	8	53	
2	1801119002	EUIS KUSUMAWATI	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	12	80
3	2101115001	NUNIK DWI SEPTIYANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
4	2101115002	PUTRI SRI WAHYUNI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
5	2101115003	ARMANDO BACHTIAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
6	2101115004	ELSA SAGITA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
7	2101115005	JEJE KURNIA	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V	X	9	60	
8	2101115006	MARDIANA NINGSIH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
9	2101115007	MERLYNE FEBRIAN ONASIS	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	87	
10	2101115008	RAFI SYAUQI RAMADHAN	V	X	V	V	X	X	V	V	X	X	X	X	X	V	X	6	40	
11	2101115009	RIYADNITA PUTRI ARATRI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
12	2101115010	SHOLEHUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	93	
13	2101115011	SYABILA SUZELA FAZRIAH	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
Jumlah hadir :			13.00	11	13	10	10	8	13	13	11	11	10	8	10	10	13	9		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A
 Dosen : TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1801115002	RAFI RIZQI SALIM	75	60	50	70	63.00	C
2	1801119002	EUIS KUSUMAWATI	78	80	76	83	80.00	A
3	2101115001	NUNIK DWI SEPTIYANI	85	85	82	80	82.25	A
4	2101115002	PUTRI SRI WAHYUNI	75	78	78	80	78.50	B
5	2101115003	ARMANDO BACHTIAR	82	84	84	80	82.20	A
6	2101115004	ELSA SAGITA	85	85	83	75	80.50	A
7	2101115005	JEJE KURNIA	70	0	0	0	7.00	E
8	2101115006	MARDIANA NINGSIH	80	83	78	85	82.25	A
9	2101115007	MERLYNE FEBRIAN ONASIS	75	78	80	73	76.20	B
10	2101115008	RAFI SYAUQI RAMADHAN	0	0	0	0	0.00	E
11	2101115009	RIYADNITA PUTRI ARATRI	75	80	80	82	80.30	A
12	2101115010	SHOLEHUDIN	84	75	78	75	76.65	B
13	2101115011	SYABILA SUZELA FAZRIAH	80	78	83	75	78.25	B

TTD


TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd.