



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

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor: 0403 /FKIP/KEP/2024

Tentang

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
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 2023/2024.
- 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 2023/2024.
- 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. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2023 Tanggal 16 Agustus 2023 Tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
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 718/ A.01.01/ 2023 tanggal 17 Muharram 1445 H/4 Agustus 2023 M tentang pengangkatan Dekan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2023-2027;
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 2023/2024.

2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, tentang persiapan Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :
Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester genap tahun akademik 2023/2024, sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Kedua : Dosen pengajar sebagaimana tersebut dalam diktum pertama keputusan ini, bertugas melaksanakan kegiatan proses belajar mengajar 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 wa Ta'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 : 16 Syaban 1445 H

24 Februari 2024 M

Dekan,


Purnama Syae Purrohman, M.Pd., Ph.D. 

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115022 - Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A

Jadwal Kuliah R.RB204 Selasa 15:40-17:20

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


TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 5 Maret 2024	TM 1. Pendahuluan & Kontrak Perkuliahan konsep & filosofi media pembelajaran fisika.	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
2	Selasa 12 Maret 2024	TM 2 Presentasi Tema Media teori media pembelajaran fisika.	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
3	Selasa 19 Maret 2024	TM 3 Media Digital tahap dan proses dalam media pembelajaran fisika.	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
4	Selasa 26 Maret 2024	TM 4 Presentasi Tema / Judul Media (Lanjutan) media pembelajaran fisika non digital.	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
5	Selasa 2 April 2024	TM 5 Media pembelajaran fisika digital bagian 1 (berbasis komputer dan telepon pintar).	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
6	Selasa 23 April 2024	TM 6 Media pembelajaran fisika digital bagian 2 (berbasis AR, VR, AI, IoT, dsb).	12	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
7	Selasa 7 Mei 2024	TM 7 Desain dan blue-print media pembelajaran fisika.	12	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
8	Selasa 14 Mei 2024	TM 8 UTS	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115022 - Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A

Jadwal Kuliah R.RB204 Selasa 15:40-17:20

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 4 juni 2024	TM 9 Prsemtasi dan Laporan Progress Rancangan Alat pembuatan media pembelajaran fisika tahap 1.	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
10	Selasa 11 Juni 2024	TM 10 uji materi dan uji ahli media pembelajaran fisika.	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
11	Selasa 25 Juni 2024	TM 11 pembuatan media pembelajaran fisika tahap 2.	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
12	Selasa 2 Jul 2024	TM 12 Presentasi Rancangan Alat Peraga Media Pembelajaran Fisika	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
13	Selasa 9 Jul 2024	TM 13 Penyelesaian Modul dan Alat Media Uji Coba implementasi dan uji media pembelajaran fisika	13	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
14	Selasa 16 Jul 2024	TM 14 Cek Instrumen Validator dan Modul analisis hasil uji media pembelajaran fisika	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
15	Selasa 16 Jul 2024	TM 15 Cek Alat Peraga	14	 Widi	TRI ISTI HARTINI 
16	Selasa 23 Juli 2024	UAS	14	 Widi	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, Juli 2024

Dosen ybs



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

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Genap 2023/2024

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 : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			5 Mar 2024	26 Mar 2024	2 Apr 2024	23 Apr 2024	30 Apr 2024	21 Mei 2024	28 Mei 2024	4 Jun 2024	11 Mei 2024	19 Jun 2024	25 Jun 2024	2 Jul 2024	9 Jul 2024	10 Jul 2024			12 Jul 2024
1	2101115008	RAFI SYAUQI RAMADHAN	V	X	X	X	X	X	X	V	V	V	V	X	X	V	V	7	47
2	2201115001	EEF SAEPUL IMAN	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	X	X	V	V	11	73
3	2201115002	KAIDA AZRA IMANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
4	2201115003	DEDE PADLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
5	2201115004	TSANIA SABILAHAQ	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
6	2201115007	EGI HENDRIANSAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
7	2201115008	WIDI FEBRIANTI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
8	2201115009	INTAN NIA SAPUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
9	2201115010	YESA WIDIYANTI	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
10	2201115011	AZHARA SHULA SADIRA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
11	2201115012	HANIFA SAFITRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
12	2201115013	HOERUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
13	2201115014	M. ADDYA HARIELPANIADI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
14	2201115017	DITA SUCI DWIYANTI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
15	2201115018	RAHMA ALIYA SUMEDIYANA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
Jumlah hadir :			13,00	13	14	13	13	12	12	15	15	15	15	13	13	15	15		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Media Pembelajaran Fisika
 Kelas : 4A
 Dosen : Dr. 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	2101115008	RAFI SYAUQI RAMADHAN	0	0	0	0	0.00	E
2	2201115001	EEF SAEPUL IMAN	65	65	75	0	41.50	E
3	2201115002	KAIDA AZRA IMANI	82	85	80	85	83.45	A
4	2201115003	DEDE PADLI	80	82	82	83	82.20	A
5	2201115004	TSANIA SABILAHQAQ	75	70	70	75	72.50	B
6	2201115007	EGI HENDRIANSAH	70	70	70	82	74.80	B
7	2201115008	WIDI FEBRIANTI	80	83	83	85	83.50	A
8	2201115009	INTAN NIA SAPUTRI	80	82	80	81	80.90	A
9	2201115010	YESA WIDIYANTI	78	80	82	80	80.30	A
10	2201115011	AZHARA SHULA SADIRA	78	80	80	80	79.80	B
11	2201115012	HANIFA SAFITRI	85	83	82	85	83.75	A
12	2201115013	HOERUDIN	65	65	75	70	69.50	B
13	2201115014	M. ADDYA HARIELPANIADI	70	75	70	80	75.25	B
14	2201115017	DITA SUCI DWIYANTI	80	80	82	83	81.70	A
15	2201115018	RAHMA ALIYA SUMEDIYANA	70	78	70	75	74.00	B

Ttd



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