



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: 01553 / A.01.32/ 2023

Tentang

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GASAL 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 gasal 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 gasal 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. 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 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 Gasal Tahun Akademik 2023/2024.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :
- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester gasal 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 : 26 Shafar 1445 H
11 September 2023 M

Dekan,


Purnama Sya'e 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

Jadwal Mengajar Dosen
Semester Gasal 2023/2024

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	01115004	Fisika Dasar 1	Pendidikan Fisika	1	3	R.RLFIS Selasa 13:00–15:30
2	01115020	Mekanika	Pendidikan Fisika	3	3	R.RB201 Senin 13:00–15:30
3	01125064	Fisika Dasar	Pendidikan Biologi	1	2	R.RE103 Kamis 08:40–10:20
4	01125065	Praktikum Fisika Dasar	Pendidikan Biologi	1	1	R.RE103 Kamis 10:20–11:00
5	01115059	Ilmu Pengetahuan Bumi & Antariksa	Pendidikan Fisika	5	2	R.RB202 Senin 15:40–17:20
6	09087007r	Desain & Evaluasi Mat. & IPA	Pendidikan Dasar	2B	3	R.SB503 Rabu 16:00–18:30

Jumlah : 14

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115020 – Mekanika
 Kelas : 3
 Dosen : D.070669 – TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd









Jadwal Kuliah R.RB201 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 25 Sep 2023	TM 1 kontrak perkuliahan Bab 1 konsep dasar vektor	13		TRI ISTI HARTINI 
2	Senin 2 Okt 2023	TM 2 Bab 2 Mekanika Newton	13		TRI ISTI HARTINI 
3	Senin 9 Okt 2023	TM 3 Bab 3 Osilasi Catt Yesa skt	12		TRI ISTI HARTINI 
4	Senin 16 Okt 2023	TM 4 Getak Partikel Dalam 3D	13		TRI ISTI HARTINI 
5	Senin 23 Okt 2023	TM 5 Bab 5 Momen Inersia dan Puntir	13		TRI ISTI HARTINI 
6	Senin 30 Okt 2023	TM 6 Bab 5 Momen inersia (2)	13		TRI ISTI HARTINI 
7	Senin 6 Nov 2023	TM 7 Bab 6 Gravitasi dan gaya sentral (1)	13		TRI ISTI HARTINI 
8	Senin 27 Nov 2023	UTS	13		TRI ISTI HARTINI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115020 – Mekanika
 Kelas : 3
 Dosen : D.070669 – TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Jadwal Kuliah R.RB201 Senin 13:00–15:30


TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 4 Des 2023	TM 9 Kerangka acuan	13		TRI ISTI HARTINI 
10	Senin 11 Des 2023	TM 10 Bab 7 DSP	12		TRI ISTI HARTINI 
11	Senin 18 Des 2023	TM 11 Lanjutan DSP	13		TRI ISTI HARTINI 
12	Selasa 26 Des 2024	TM 12 Dinamika Sistem Partikel	11		TRI ISTI HARTINI 
13	Selasa 2 Jan 2024	TM 13 Rotasi Benda Tegar	12		TRI ISTI HARTINI 
14	Senin 8 Jan 2024	TM 14 Bab 8 RBT	13		TRI ISTI HARTINI 
15	Senin 15 Jan 2024	TM 15 Bab 10 Persamaan Lagrange dan Hamilton	13		TRI ISTI HARTINI 
16	Senin 22 Jan 2024	UAS	13		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, 1 Februari 2024

Dosen ybs



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

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115020 - Mekanika
 Kelas : 3
 Dosen : TRI ISTI HARTINI, S.Pd., M.Pd

Keterangan : X => Tidak Hadir

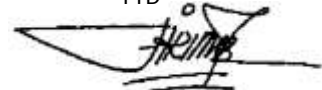
NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13														TOT HADIR	% HADIR		
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	23 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Nov 2023	27 Nov 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	26 Des 2023	2 Jan 2024	8 Jan 2024			15 Jan 2024	22 Jan 2024
1	2201115001	EEF SAEPUL IMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
2	2201115002	KAIDA AZRA IMANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	92	
3	2201115003	DEDE PADLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
4	2201115007	EGI HENDRIANSAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
5	2201115008	WIDI FEBRIANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
6	2201115009	INTAN NIA SAPUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	92	
7	2201115010	YESA WIDIYANTI	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	92	
8	2201115011	AZHARA SHULA SADIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
9	2201115012	HANIFA SAFITRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
10	2201115013	HOERUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
11	2201115014	M. ADDYA HARIELPANIADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	15	92	
12	2201115017	DITA SUCI DWIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	92	
13	2201115018	RAHMA ALIYA SUMEDIYANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
Jumlah hadir :			13.00	13	12	13	13	13	13	13	13	12	13	11	12	13	13	13		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Mekanika
 Kelas : 3
 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	2201115001	EEF SAEPUL IMAN	65	70	60	50	59.00	C
2	2201115002	KAIDA AZRA IMANI	70	75	70	66	69.65	B
3	2201115003	DEDE PADLI	75	80	75	70	74.25	B
4	2201115007	EGI HENDRIANSAH	60	70	60	45	56.50	C
5	2201115008	WIDI FEBRIANTI	78	80	70	75	75.30	B
6	2201115009	INTAN NIA SAPUTRI	68	70	65	63	65.75	C
7	2201115010	YESA WIDIYANTI	60	70	60	45	56.50	C
8	2201115011	AZHARA SHULA SADIRA	75	77	68	66	70.15	B
9	2201115012	HANIFA SAFITRI	80	80	77	75	77.25	B
10	2201115013	HOERUDIN	65	70	60	45	57.00	C
11	2201115014	M. ADDYA HARIELPANIADI	60	70	60	45	56.50	C
12	2201115017	DITA SUCI DWIYANTI	75	76	67	64	68.85	B
13	2201115018	RAHMA ALIYA SUMEDIYANA	75	80	70	66	71.40	B

TTD



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