



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: 1722/ A.01.32/ 2022

Tentang

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GASAL 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 gasal 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 gasal 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 Gasal Tahun Akademik 2022/2023.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester gasal 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 : 20 Shafar 1444 H
16 September 2022 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.

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP)

NOMOR : 1722/A.01.32/2022
TANGGAL : 16 September 2022 M
: 20 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd
Tempat, Tgl Lahir : Demak, 20 Februari 1989
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D150967 / 0320028901
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : ASISTEN AHLI

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
PGSD	e-148	Evaluasi Pembelajaran di SD	2	5E	27
	e-148	Evaluasi Pembelajaran di SD	2	5F	33
	e-148	Evaluasi Pembelajaran di SD	2	5G	38
	e-148	Evaluasi Pembelajaran di SD	2	5H	17
	K-242	Konsep Dasar Fisika	2	5C	17
	K-242	Konsep Dasar Fisika	2	5D	7

Jumlah : 12

Jakarta, 16 September 2022




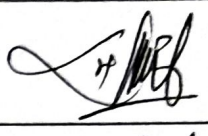








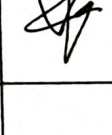



Dekan
Dr. Desvian Bandarsyah, M.Pd.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Proq. Studi : PGSD
Matakuliah : 01025059 - Konsep Dasar Fisika
Kelas : 5C
Dosen : D150967 - SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd

Jadwal Kuliah R.RE103 Senin 14:40-16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1 Minggu	Senin/ 3 Okt 2022	Kontrak kuliah, Materi Besaran, Satuan & Pengukuran.	13		
2	Senin/ 10 Okt 2022	Analisis Konsep Gerak & Aplikasinya di Kehidupan sehari-hari?	17		
3	Senin/ 17 Okt 2022	Analisis konsep gaya & optikasi dalam kehidupan sehari-hari	16		
4	Senin/ 24 Okt 2022	Analisis konsep usaha & energi	17		
5	Senin/ 31 Okt 2022	Analisis konsep pesawat sederhana & control penggunaan	15		
6 Minggu	Senin/ 7 Nov 2022	Analisis konsep suhu & kalor	17		
7 Minggu	Senin/ 14 Nov 2022	Analisis konsep perpindahan kalor	13		
8		Ujian Tengah Semester.			

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : PGSD
 Matakullah : 01025059 - Konsep Dasar Fisika
 Kelas : 5C
 Dosen : D150967 - SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd

Jadwal Kuliah R.RE103 Senin 14:40-16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9 Luring	Senin 20 Nov 2022	Analisis konsep fluida statis & penerapannya.	17		
10 Luring	Senin 5 Des 2022	Analisis konsep getaran & gelombang.	17		
11	Senin 12-2022	Analisis konsep bunyi & penerapannya	17		
12	Senin 19 Des 2022	Analisis konsep pemantulan, pembiasan pada cermin & lensa	15		
13	Senin 26 Des 2022	Analisis materi alat-alat optik & penggunaannya	17		
14	Sabtu 7 Jan 2023	Analisis konsep kelistrikan	17		
15 Luring	Senin 9 Jan 2023	Analisis konsep kemagnetan	16		
16		Ujian Akhir Semester (UAS).			

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, Senin 9 Januari 2023
 Dosen ybs

SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd

UNIVERSITAS MUHAMMADYAH PROF.DR.HAMKA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : PGSD
 Semester : Gasal 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01025059 - Konsep Dasar Fisika
 Kelas : 5C
 Dosen : SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 0														TOT HADIR	% HADIR	
			7/10-22	10/10-22	17/10-22	24/10-22	31/10-22	7/11-22	14/11-22	21/11-22	28/11-22	5/12-22	12/12-22	19/12-22	26/12-22	2/1-23			9/1-23
1	2001025122	KIRANA REZA AURELLIA (KM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	2001025125	PUTERI IZZAH SYAFITRI (RT) ✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	2001025154	FARAH YUSEP AZZAHRA (KM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	2001025157	ALMIRA MAULIDYA ZULHAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	2001025193	HABIBAH ALI ZAHRO (KM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	2001025234	ANNISA RAMDANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	2001025290	SALSABILLA BRILIANA ELKAFIYANI (MG)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	2001025292	FANIA GITA NURCAHYANI (KM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	2001025294	NADHIFA ARDELIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	2001025297	NINDYA OKTAVIANI MUSTIKA SARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	2001025307	PUTRI DWI DESTIASARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	2001025327	SALSHA RAMADHAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	2001025334	DIAN NUR AINI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	2001025353	KHAIRUN NISA MAIMUNAH (KM)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	2001025358	LULU HULUWIYAH AWALANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Jumlah hadir :			13	17	16	17	15	17	13		17	17	17	15	17	17	16		

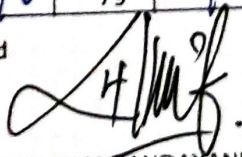
16. Putri Alya Diana ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
 17. Tio Denny Damara ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
 (Prescutari).

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : PGSD
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika
 Kelas : 5C
 Dosen : SRI LESTARI HANDAYANI, 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	2001025122	KIRANA REZA AURELLIA (km)	-	-	-	-		
2	2001025125	PUTERI IZZAH SYAFITRI	90	85	85	80	83,5	A
3	2001025154	FARAH YUSEP AZZAHRA (km)	-	-	-	-		
4	2001025157	ALMIRA MAULIDYA ZULHAM	90	82	93	96	91,5	A
5	2001025193	HABIBAH ALI ZAHRO (km)	-	-	-	-		
6	2001025234	ANNISA RAMDANI	90	85	90	92	89,55	A
7	2001025290	SALSABILLA BRILIANA ELKAFIYANI (ns)	-	-	89	-		
8	2001025292	FANIA GITA NURCAHYANI (km)	-	-	-	-		
9	2001025294	NADHIFA ARDELIA	85	82	93	96	90,65	A
10	2001025297	NINDYA OKTAVIANI MUSTIKA SARI	90	84	89	92	89,05	A
11	2001025307	PUTRI DWI DESTIASARI	90	84	89	92	89,05	A
12	2001025327	SALSHA RAMADHAN	90	84	93	92	90,05	A
13	2001025327	SALSHA RAMADHAN	90	85	90	93	89,95	A
14	2001025334	DIAN NUR AINI	-	-	-	-		
15	2001025353	KHAIRUN NISA MAIMUNAH (km)	-	-	-	-		
16	2001025358	LULU HULUWIYAH AWALANI	75		79			
17	2001025368	PUTRI ALYA DIANA	94	82	93	96	91,55	A
18	2200005073	TIO DENY DAMARA	82	78	79	70	75,45	B

Ttd



SRI LESTARI HANDAYANI, M.Pd