



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Kampus B: Jl. Tanah Merdeka No.20, RT.11/RW.02, Rambutan, Kecamatan Ciracas, Kota Jakarta Timur,
Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13830 Telp. (021) 8400 341
Website: <https://fkip.uhamka.ac.id> Email: bag.umum.fkip@uhamka.ac.id

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor: 1400 /FKIP/KEP/2025

Tentang

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026
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 2025/2026.
- 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 2025/2026.
- 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 39 tahun 2025 Tanggal 28 Agustus 2025 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 2023;
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 2025/2026.
2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, tentang persiapan Perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2025/2026.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :
- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester gasal tahun akademik 2025/2026, 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 : 10 Rabiul Awal 1447 H
2 September 2025 M



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

Keputusan ini disampaikan kepada yth:

1. Wakil Dekan I, II, III, dan IV
2. Ketua Program Studi
3. KTU dan Para Kasubag
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan UHAMKA

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP)

NOMOR : 1400 /FKIP/KEP/2025
TANGGAL : 02 September 2025 M
10 Rabiul Awal 1447 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GANJIL TAHUN 2025/2026

Nama Dosen : WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 25 Juli 1990
Pendidikan Terakhir : S2
NIRD / NIDON : D.16.1157 / 0325079001
Status Kepegawaian : Dosen Tetap


Jab. Akademik : LEKTOR

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Pendidikan Fisika	0115487	Pendahuluan Fisika Zat Padat	3	1	4
	01115030	Fisika Komputasi	2	1	4
	01115031	Praktikum Fisika Komputasi	1	1	4
	M858	Metode Pengenalan Alat Ukur	3	1	3
Jumlah :			10		15

Jakarta, 02 September 2025

Dekan




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

Dicetak tgl 24 Feb 2024 12:30

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 0115487 – Pendahuluan Fisika Zat Padat
 Kelas : 5
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA409 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 22 Sep 2025	pendahuluan dan kontrak perkuliahan	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
2	Senin 29 Sep 2025	Menyelidiki Struktur Kristal Zat Padat : ? Mampu membedakan kristal dan amorf ? Memahami kisi dan basis ? Memahami struktur kristal dan sel satuan, sel primitif dan non primitif	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
3	Senin 6 Okt 2025	Indeks miller dan cacat kristal	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
4	Senin 13 Okt 2025	Difraksi Sinar X	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
5	Senin 20 Okt 2025	Getaran termal pada molekul	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
6	Senin 27 Okt 2025	Ikatan Antar Atom dalam Zat Padat	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
7	Senin 3 Nov 2025	Getaran kisi dalam zat padat	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
8	Rabu 12 Nov 2025	UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 0115487 – Pendahuluan Fisika Zat Padat
 Kelas : 5
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA409 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 24 Nov 2025	Getaran termal pada zat padat dan kapasitansi panas	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
10	Senin 1 Des 2025	Model Pita Energi	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
11	Senin 8 Des 2025	Model elektron bebas	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
12	Senin 15 Des 2025	Model Elektron Bebas	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
13	Senin 22 Des 2025	model elektron bebas	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
14	Senin 29 Des 2025	Superkonduktor	3	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
15	Senin 5 Jan 2026	Material dielektrik, kisi2 UAS	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
16	Rabu 14 Jan 2026	UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)	4	SHOFAUNNADA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

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, 15 Januari 2026

Dosen ybs



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Gasal 2025/2026

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 0115487 - Pendahuluan Fisika Zat Padat
 Kelas : 5
 Dosen : WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			22 Sep 2025	29 Sep 2025	6 Okt 2025	13 Okt 2025	20 Okt 2025	27 Okt 2025	3 Novr 2025	12 Novr 2025	24 Novr 2025	1 Des 2025	8 Des 2025	15 Des 2025	22 Des 2025	29 Des 2025			5 Jan 2026	14 Jan 2026
1	2301115002	SHOFAUNADA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
2	2301115003	ADELYA PUTRI ASMARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
3	2301115004	SYIFA AFNA KAMILA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100	
4	2301115008	AZHAR PANGIHUTAN HARAHAP	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	13	93	
Jumlah hadir			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Prog. Studi : Pendidikan Fisika
Semester : Gasal 2025/2026
Mata Kuliah : Pendahuluan Fisika Zat Padat
Kelas : 5
Dosen : WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2301115002	SHOFAUNADA	85	85	95	86	88.40	A
2	2301115003	ADELYA PUTRI ASMARA	80	85	90	82	84.80	A
3	2301115004	SYIFA AFNA KAMILA	85	85	95	84	87.60	A
4	2301115008	AZHAR PANGIHUTAN HARAHAHAP	70	75	75	73	73.70	B

Ttd



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.