



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

Jadwal Mengajar Dosen
Semester Gasal 2025/2026

Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERMAWATI, Dr., M.Pd.

Homepage : Pendidikan Fisika

| No | Kode MK | Nama Mk | Prog Studi | Kelas | SKS | Jadwal Kuliah |
|----|----------|------------------------------|-------------------|-------|-----|------------------------------|
| 1 | 03035207 | Fisika 3 | Teknik Mesin | 3A | 2 | R.FT302 Kamis 13:00–14:40 |
| 2 | 03025084 | Fisika 1 | Teknik Elektro | 1A | 3 | R.FT403 Senin 07:50–10:20 |
| 3 | 03035010 | Fisika 1 | Teknik Mesin | 1F | 3 | R.---- Kamis 18:30–21:00 |
| 4 | 01115018 | Fisika Matematika 1 | Pendidikan Fisika | 3 | 3 | R.---- Senin 13:00–15:30 |
| 5 | 01115070 | Strategi Pembelajaran Fisika | Pendidikan Fisika | 3 | 2 | R.---- Rabu 14:40–16:30 |
| 6 | 01115044 | Fisika Statistik | Pendidikan Fisika | 5 | 3 | R.---- Selasa 13:00–15:30 |
| 7 | 01115034 | Gelombang | Pendidikan Fisika | 5 | 2 | R.---- Rabu 13:00–14:40 |

Jumlah : 18

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115046 – Optik
 Kelas : 3
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA408 Rabu 13:00–14:40

| TATAP MUKA KE | HARI / TANGGAL | POKOK BAHASAN | JML MHS HADIR | PARAF | |
|---------------|---------------------|---|---------------|------------|----------|
| | | | | KET. KELAS | DOSEN |
| 1 | Rabu 24 Sep 2025 | Kontrak perkuliahan, pembahasa pokok materi | 4 | | SUGIANTO |
| 2 | Rabu 1 Okt 2025 | - Cahaya alami - Optikal Geometri : Sifat dan perilaku optik | 4 | | SUGIANTO |
| 3 | Rabu 8 Okt 2025 | Optik Geometri : - Asas fermat - Hukum Snellius - Refleksi cahaya - Refraksi Cahaya | 4 | | SUGIANTO |
| 4 | Rabu 15 Okt 2025 | Optik Geometri : Gambar Optik, Pemantulan dan pembiasan pada lensa cekung dan cembung | 4 | | SUGIANTO |
| 5 | Rabu 22 Okt 2025 | perambatan cahaya pada lensa dan prisma | 4 | | SUGIANTO |
| 6 | Rabu 29 Okt 2025 | Interferensi cahaya, interferometer michelson | 4 | | SUGIANTO |
| 7 | Rabu 5 Nov 2025 | Interferensi : Interferensi celah tunggal dan celah ganda | 4 | | SUGIANTO |
| 8 | Rabu 26 Nov 2025 | Absorpsi (serapan) dan Emitted (pancaran) intensitas cahaya pada suatu medium | 4 | | SUGIANTO |

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115046 – Optik
 Kelas : 3
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA408 Rabu 13:00–14:40

| TATAP MUKA KE | HARI / TANGGAL | POKOK BAHASAN | JML MHS HADIR | PARAF | |
|---------------|---------------------|---|---------------|------------|----------|
| | | | | KET. KELAS | DOSEN |
| 9 | Rabu 3 Des 2025 | Latihan eksperimen: Difraksi Celah, pembiasan cahaya, Optical Banch | 4 | | SUGIANTO |
| 10 | Rabu 10 Des 2025 | Dispersi cahaya pada prisma, gelombang dan kecepatan group dalam medium | 4 | | SUGIANTO |
| 11 | Rabu 17 Des 2025 | Hamburan partikel dan hamburan molekul | 4 | | SUGIANTO |
| 12 | Rabu 31 Des 2025 | | 4 | | SUGIANTO |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |

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,
Dosen ybs



SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115046 - Optik
 Kelas : 3
 Dosen : SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Keterangan : X => Tidak Hadir

| NO | NIM | NAMA | JUMLAH PERTEMUAN : 11 | | | | | | | | | | | | | | TOT HADIR | % HADIR |
|----------------|------------|---------------------------|-----------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------------|-------------|-------------|-------------|--|--|--------------|------------|
| | | | 24 Sep 2025 | 1 Okt 2025 | 8 Okt 2025 | 15 Okt 2025 | 22 Okt 2025 | 29 Okt 2025 | 5 Novr 2025 | 26 Novr 2025 | 3 Des 2025 | 10 Des 2025 | 17 Des 2025 | 31 Des 2025 | | | | |
| 1 | 2401115001 | FITROH ABDUL MALIK | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | | | | | 11 | 100 |
| 2 | 2401115003 | RAYYA NURFAUZIAH | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | | | | | 11 | 100 |
| 3 | 2401115004 | SITI SOFIAH TISKA PRATAMA | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | | | | | 11 | 100 |
| 4 | 2401115005 | TITA NURHAYATI | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | | | | | 11 | 100 |
| Jumlah hadir : | | | 4,00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | |

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Proq. Studi : Pendidikan Fisika
Semester : Gasal 2025/2026
Mata Kuliah : Optik
Kelas : 3
Dosen : SUGIANTO, S.Si.,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 | 2401115001 | FITROH ABDUL MALIK | 85 | 85 | 82 | 80 | 82.10 | A |
| 2 | 2401115003 | RAYYA NURFAUZIAH | 90 | 90 | 80 | 85 | 85.00 | A |
| 3 | 2401115004 | SITI SOFIAH TISKA PRATAMA | 90 | 90 | 85 | 85 | 86.50 | A |
| 4 | 2401115005 | TITA NURHAYATI | 85 | 80 | 82 | 85 | 83.10 | A |

Ttd



SUGIANTO, S.Si.,M.Si.