



**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](http://www.fkip.uhamka.ac.id) Home page : [www.uhamka.ac.id](http://www.uhamka.ac.id)

**SURAT KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
**Nomor: 1891/FKIP/KEP/2024**

**Tentang**

**PENGANGKATAN PANITIA SIDANG SKRIPSI**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
**SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

*Bismillahirrahmanirrahim,*

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. HAMKA:

- Menimbang : a. Bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA telah menyelesaikan ujian semua mata kuliah dan penyusunan skripsi yang berbobot 6 (enam) SKS, dipandang perlu dilaksanakan sidang skripsi.
- b. Bahwa untuk kelancaran sidang skripsi sebagaimana dimaksud konsideran a, maka dipandang perlu mengangkat panitia sidang skripsi dengan Surat Keputusan Dekan.
- 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 : Kurikulum Operasional Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :  
Pertama : Mengangkat Panitia Sidang Skripsi Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2024/2025 sebagaimana yang terlampir dalam lampiran keputusan ini.
- Kedua : Apabila salah seorang diantara panitia penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau karena hal lainnya, maka ditunjuk penguji pengganti oleh Ketua Sidang Skripsi.
- Ketiga : Menetapkan peserta ujian sidang skripsi Program Studi Pendidikan Fisika sebagaimana tercantum pada lampiran, dengan judul skripsi terlampir pada keputusan ini.
- Keempat : Ujian sidang skripsi dilaksanakan pada semester gasal Tahun Akademik 2024/2025 sebagaimana tercantum dalam lampiran surat keputusan ini.
- Kelima : Pelaksanaan sidang diuji oleh dua orang penguji sebagai anggota tim penguji skripsi masing-masing mahasiswa yang mengikuti sidang skripsi.
- Keenam : Semua biaya yang berkaitan dengan sidang skripsi ini dibebankan kepada anggaran program studi yang diatur khusus untuk kepentingan tersebut.
- Ketujuh : Pengumuman lulus atau tidak lulus disampaikan oleh ketua panitia sidang skripsi kepada peserta ujian sidang skripsi berdasarkan hasil rapat panitia sidang skripsi pada hari pelaksanaan ujian, setelah peserta selesai mengikuti sidang skripsi.
- Kedelapan : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya pelaksanaan sidang skripsi.
- Kesembilan : Surat keputusan ini disampaikan kepada pihak-pihak yang terkait untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.
- Kesepuluh : Apabila dalam keputusan ini terdapat kekeliruan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 6 Shafar 1446 H  
9 September 2024 M

Dekan,

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

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada:

1. Wakil Dekan I, II, III & IV
2. Ketua Program Studi Pendidikan Fisika
3. KTU u.p. Kasubag Keuangan  
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan UHAMKA

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR HAMKA**  
**DAFTAR JADWAL SIDANG SKRIPSI**

No	TGL SIDANG JAM SIDANG RUANG SIDANG	NIM - Nama Mahasiswa Judul skripsi	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
1	Rabu, 23 Jul 2025	1901115013 - ALDI PRATAMA PUTRA	MARTIN, S.Pd , M.Pd	IR Wahyu Dian Laksanawati, M.Si.
	__ : __ : __	PENGEMBANGAN MODUL PRAKTIKUM PHET SIMULATION PADA MATERI USAHA DAN ENERGI BERBASIS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW DI SMA	IR	IR Feli Cianda Adrin B, M.Si.
	R.			
2	Rabu, 23 Jul 2025	2101115001 - NUNIK DWI SEPTIYANI	Dr. Tri Isti Hartini, M.Pd.	IR Dr. Imas Ratna Ermawati, M.Pd.
	__ : __ : __	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA PADA MATERI HUKUM KEPLER BERBASIS WIX UNTUK PESERTA DIDIK SEKOLAH MENENGAH ATAS	IR	IR Dr. Hj. Yulia Rahmadhar, M.Pd.
	R.			
3	Rabu, 23 Jul 2025	2101115003 - ARMANDO BACHTIAR	IMAS RATNA ERMAWATI, Dr., M.Pd.	IR Dr. Hj. Yulia Rahmadhar, M.Pd.
	__ : __ : __	DEVELOPMENT OF ELECTROMAGNETIC-BASED PHYSICAL PENDULUM PRACTICAL TOOLS USING INFRARED SENSORS	IR	IR Dr. Tri Isti Hartini, M.Pd.
	R.			
4	Rabu, 23 Jul 2025	2101115007 - MERLYNE FEBRIAN ONASIS	Dr. Hj. Yulia Rahmadhar, M.Pd.	IR Dr. Tri Isti Hartini, M.Pd.
	__ : __ : __	PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI PICTORIAL RIDDLE TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA PADA MATERI FISIKA KELAS 11 SMA	IR	IR Dr. Imas Ratna Ermawati, M.Pd.
	R.			
5	Rabu, 23 Jul 2025	2101115011 - SYABILA SUZELA FAZRIAH	Feli Cianda Adrin Burhendi, M.Si	IR Martin, M.Pd.
	__ : __ : __	PEMBERIAN SCAFFOLDING DALAM MEREDUKSI MISKONSEPSI SISWA PADA GRAFIK KINEMATIKA	IR	IR Wahyu Dian Laksanawati, M.Si.
	R.			

**JADWAL UJIAN SKRIPSI**  
**PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024 - 2025**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA**  
**Gelombang III, Rabu 23 Juli 2025**

=====

Ruang Laboratorium Fisika Dasar

NO	JAM	NIM	NAMA	PEMBIMBING	PENGUJI 1	PENGUJI 2
	07.00 – 07.45	PEMBUKAAN				
1	08.00 – 09.00	1901115013	ALDI PRATAMA PUTRA	Martin, M.Pd.	Wahyu Dian L, M.Si.	Feli Cianda Adrin B, M.Si.
2	09.10 – 10.10	2101115011	SYABILA SUZELA FAZRIAH	Feli Cianda AdrinB, M.Si.	Martin, M.Pd.	Wahyu Dian L, M.Si.
3	10.20 – 11.20					
	12.30 – 13.00	ISTIRAHAT SHALAT DZUHUR				
4	13.00 – 14.00					
5	14.10 – 15.10					
	15.10 – 15.30	SHALAT ASHAR				
6	15.30 – 16.30					
7	16.40 – 17.40					

Mengetahui,  
Wakil Dekan I FKIP UHAMKA

Dr.Ika Yatri , M.

Jakarta, 21 Juli 2025  
Ketua program Studi Pendidikan Fisika FKIP  
UHAMKA



Feli Cianda Adrin Burhendi, M.S

**JADWAL UJIAN SKRIPSI**  
**PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024 - 2025**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA**  
**Gelombang III, Rabu 23 Juli 2025**

Ruang Laboratorium Komputasi dan Media Pembelajaran

NO	JAM	NIM	NAMA	PEMBIMBING	PENGUJI 1	PENGUJI 2
	07.00 – 07.45	PEMBUKAAN				
1	08.00 – 09.00	2101115001	NUNIK DWI SEPTIYANI	Dr. TRI ISTI HARTINI M.Pd	Dr. Imas Ratna E,M.Pd.	Dra. Hj. Yulia Rahmadhar,M.Pd.
2	09.10 – 10.10	2101115007	MERLYNE FEBRIAN ONASIS	Dra. Hj. Yulia Rahmadhar,M.Pd.	Dr. TRI ISTI HARTINI M.Pd	Dr. Imas Ratna E, M.Pd.
3	10.20 – 11.20	2101115003	ARMANDO BACHTIAR	Dr. Imas Ratna Ermawati, M.Pd.	Dra. Hj. Yulia Rahmadhar,M.Pd.	Dr. TRI ISTI HARTINI M.Pd
	12.30 – 13.00	ISTIRAHAT SHALAT DZUHUR				
4	13.00 – 14.00					
5	14.10 – 15.10					
	15.10 – 15.30	SHALAT ASHAR				
6	15.30 – 16.30					
7	16.40 – 17.40					

Mengetahui,  
Wakil Dekan I FKIP UHAMKA

Dr.Ika Yatri , M.

Jakarta, 21 Juli 2025  
Ketua program Studi Pendidikan Fisika FKIP  
UHAMKA



Feli Cianda Adrin Burhendi, M.S