



# FAKULTAS KEDOKTERAN

## PROGRAM STUDI SARJANA DAN PROFESI DOKTER

### UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

Jl. Raya Raden Fatah, Parung Serab, Ciledug, Kota Tangerang, Banten, Indonesia  
Telp. 021-2756 4161, 2756 4011 ; Website : [fk.uhamka.ac.id](http://fk.uhamka.ac.id); E-mail : [kedokteran@uhamka.ac.id](mailto:kedokteran@uhamka.ac.id)

Nomor : 407 /F.09.02/2025  
Lampiran :  
Perihal : **Pengantar Pembimbing dan atau Penguji Skripsi**

1 Dzulqaidah 1446 H  
29 April 2025 M

Yang terhormat :

1. Wakil Dekan I FK
  2. Ketua Program Studi Pendidikan Dokter FK
- Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

***Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,***

Semoga Bapak/Ibu senantiasa dalam lindungan Allah Subhanahu wata'ala serta selalu diberi kemudahan dan kelancaran dalam menjalankan tugas dan aktivitas sehari-hari, aamin.


Sehubungan dengan :

1. Pengunduran diri Prof. Dr. Hamed Oemar, Sp.JP., Ph.D. sebagai dosen Fakultas Kedokteran UHAMKA
2. Keberangkatan dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D. untuk Post Doktorat di Amerika

Sesuai rapat Dekanat dengan Ketua Program Studi Pendidikan Dokter FK UHAMKA tanggal 24 April 2025. Maka bersama ini kami sampaikan perubahan dosen pembimbing dan atau penguji skripsi mahasiswa seperti pada lampiran.

Demikian untuk maklum.

***Wabillahirraufiq walhidayah,***  
***Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.***

Dekan  
  
Dr. Wawang S. Sukarya, Sp. OG(K), MARS, MH. Kes.

**Tembusan Yth :**

1. Wakil Rektor I
  2. Wakil Dekan II, III dan IV FK
  3. Ketua Program Profesi Dokter
  4. KTU FK
  5. Dosen dan Mahasiswa ybs
- Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Lampiran I

Nomor : 407 /F.09.02/2025

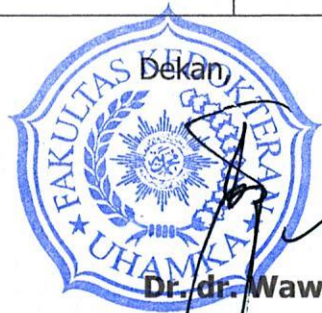
Tanggal : 1 Dzulqaidah 1446 H  
29 April 2025 M

**PERUBAHAN & PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING & PENGUJI SKRIPSI  
MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER  
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

No	Nama dan NIM	Judul	Dosen Asal	Dosen Pengganti
1	Bimo Jannata Faizin 2110015006	Pengaruh Ekstrak <i>Holothuria scabra</i> terhadap Proses Induksi Adipogenesis pada Sel Punca Umbilikal: Kajian <i>Fatty Acid Synthase</i> (FAS)	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Dina Tri Amalia, MKK, Sp.Ok 2. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed <b>Penguji</b> 1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. Sri Suciati Ningsih, M.Biomed	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Dina Tri Amalia, MKK, Sp.Ok 2. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed <b>Penguji</b> 1. dr. Achdi Kurnia, Sp.FK 2. Sri Suciati Ningsih, M.Biomed
2	Nabilah zahra islamiy 2110015012	Gambaran Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Terkontrol dan Tidak Terkontrol dengan Kejadian Komplikasi Neurocardiovascular di Rumah Sakit Unit Daerah Tangerang Selatan	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. Dr. dr. Gea Pandhita, Sp.N, M.Kes <b>Penguji</b> 1. dr. Kemal Imran, Sp.N(K), MARS 2. dr. Rifky Budi Triyatno, Sp.PD	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. Dr. dr. Gea Pandhita, Sp.N, M.Kes <b>Penguji</b> 1. dr. Kemal Imran, Sp.N(K), MARS 2. dr. Muhammad Yamin, Sp.JP
3	Anik Khumairoh 2110015022	Pengaruh Ekstrak Kulit Ipomoea Batatas L terhadap Proses Induksi Adipogenesis pada Sel Punca Umbilikal: Kajian NF-kB	<b>Pembimbing</b> 1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. dr. Achdi Kurnia, Sp.FK <b>Penguji</b> 1. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed 2. Dr. dr. Agus Rahmadi, M. Biomed, MA, M.Si, Ph.D	<b>Pembimbing</b> 1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. dr. Achdi Kurnia, Sp.FK <b>Penguji</b> 1. dr. Bety Semara Lakhsmi, MKM 2. Dr. dr. Agus Rahmadi, M. Biomed, MA, M.Si, Ph.D



4	Aqilah Muthia Khansa 2110015026	Hubungan Tingkat Stress Dengan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka angkatan (dianjurkan 2023 dan 2024)	<b>Pembimbing</b> 1. Prof. dr. Hamed Oemar, MD, PhD, Sp.JP (K) FIHA, FJCC 2. dr. Achmad Irawan, Sp.OG <b>Penguji</b> 1. dr. Agus Sujono, Sp.OG(K) 2. dr. Joko Susanto, Sp.KJ, MH	<b>Pembimbing</b> 1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. dr. Achmad Irawan, Sp.OG <b>Penguji</b> 1. dr. Agus Sujono, Sp.OG(K) 2. dr. Joko Susanto, Sp.KJ, MH
5	Id'har Satriya Prabowo 2110015034	Peranan Konsumsi Minuman Berkafein dalam Manajemen Emosi dan Tekanan Darah Pada Petugas Satuan Pengaman di Kota Tangerang	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Siti Mona Amelia Lestari, M.Biomed 2. dr. Ayu Andira Sukma, MKM <b>Penguji</b> 1. Prof. dr. Hamed Oemar, MD, PhD, Sp.JP (K) FIHA, FJCC 2. dr. Aditiawarman, MPH	<b>Pembimbing</b> 1. dr. Siti Mona Amelia Lestari, M.Biomed 2. dr. Ayu Andira Sukma, MKM <b>Penguji</b> 1. dr. Dewi Martalena, Sp.PD, M.Kes 2. dr. Aditiawarman, MPH
6	Assyu'ara Al'asyi 2110015044	Pengaruh Ekstrak Holothuria scabra terhadap Proses Induksi Adipogenesis pada Sel Punca Umbilikal: Kajian Morfologi Sel	<b>Pembimbing</b> 1. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed 2. Sri Suciati Ningsih, M.Biomed <b>Penguji</b> 1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. dr. Zahra Nurushhofa, Sp.PA	<b>Pembimbing</b> 1. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed 2. Sri Suciati Ningsih, M.Biomed <b>Penguji</b> 1. dr. Arief Indra Sanjaya, Sp.PK 2. dr. Zahra Nurushhofa, Sp.PA



Dekan

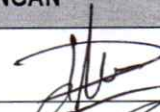
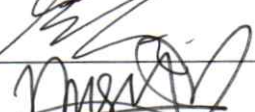


Dr. dr. Wawang S.Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes



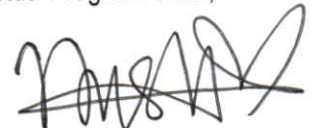
**BERITA ACARA  
UJIAN SKRIPSI TAHUN  
AKADEMIK 2024 - 2025  
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN**

Tgl efektif :  
No Form :  
No Revisi : 00

Nama Mahasiswa : Aathifah Nur Fathinah Nisa  
NIM : 2110015028  
Hari / Tanggal : Kamis, 12 Juni 2025  
Judul : PENGARUH EKSTRAK KULIT IPOMOEA BATATAS L.  
TERHADAP PENGHAMBATAN PROSES INDUKSI  
ADIPOGENESIS PADA SEL PUNCA MESENKIMAL UMBILIKAL

NO	NAMA	TANDA TANGAN	
1.	dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA	Penguji I	
2.	dr. Rizni Fitriana, M.Biomed	Penguji II	
3.	dr. Zahra Nurushofa, Sp. PA	Pembimbing I	
4	Dr. dr. Erlin Listyaningsih, M.Kes	Pembimbing II	

Tangerang, 12 Juni 2025  
Mengetahui,  
Ketua Program Studi,



dr. Zahra Nurushofa, Sp.PA



**BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI**  
**TAHUN AKADEMIK 2024 - 2025**  
**PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN**

Tgl efektif :  
No Form :  
No Revisi : 00

Nama Mahasiswa : Aathifah Nur Fathinah Nisa  
Nim : 2110015028  
Hari, Tanggal : Kamis, 12 Juni 2025  
Judul Skripsi : PENGARUH EKSTRAK KULIT IPOMOEA BATATAS L. TERHADAP  
PENGHAMBATAN PROSES INDUKSI ADIPOGENESIS PADA SEL PUNCA  
MESENKIMAL UMBILIKAL

**Catatan / Saran-saran :**


dr. Dewi J → halaman 27, Kerangka konsep. harus ada garis putus 2.  
↳ kenapa CI 95%, tidak 98%

dr. Rizni → Senyawa aktif pd Lbi ungu.

Gambar & insert

→ Dibahas mengenai viabilitas sel lebih & eksplor.

Tangerang, 12 Juni 2025

  
dr. Zahra

Ket :

\*) Coret yang tidak perlu

## FORM PENILAIAN UJIAN SKRIPSI

**Nama Mahasiswa** Aathifah Nur Fathinah Nisa

**Nim** 2110015028

**Tanggal Ujian** Kamis, 12 Juni 2025

**Judul Skripsi** PENGARUH EKSTRAK KULIT IPOMOEBA BATATAS L. TERHADAP PENGHAMBATAN PROSES INDUKSI ADIPOGENESIS PADA SEL PUNCA MESENKIMAL UMBILIKAL

**Penguji 1** dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA

**Tanda Tangan**

**Penguji 1**

-1	-2	-3	-4	(3x4)
	Aspek Penilaian	Sangat Buruk - Sangat Baik (1-2-3-4-5)	Index	Nilai Mentah
1	<b>Judul:</b> Menggambarkan fokus dan ruang lingkup penelitian, dapat memuat variabel, populasi, dan perlakuan (apabila ada) dari penelitian	4	10	40
2	<b>BAB I</b>			
	2.1 Latar Belakang : Berisi alasan mengapa penelitian penting untuk dilakukan	4	5	20
	2.2 Identifikasi Masalah : Secara rinci menjelaskan lebih lanjut fokus dan ruang lingkup penelitian, yang menjembatani bagian sebelumnya yaitu latar belakang, menujupertanyaan dan tujuan penelitian	4	5	20
	2.3 Pertanyaan dan tujuan penelitian di jelaskan dengan baik	4	5	20
	2.4 Manfaat penelitian: Menjelaskan untuk apa dan pihak mana informasi yang didapat dari hasil penelitian dapat bermanfaat	4	5	20
3	<b>BAB II</b>			

	3.1 Tinjauan Pustaka Memuat informasi yang aktual dan terkini berkenaan dengan masalah yang diteliti (menggunakan artikel yang berasal dari jurnal ilmiah dalam Jumlah yang mencukupi)	4	10	40
	3.2 Kerangka Pemikiran (Kerangka Teori dan Kerangka Konsep)	4	10	40
	3.3 Sangat relevan dengan permasalahan yang diteliti dan menggambarkan variabel-variabel yang terlibat dalam penelitian	4	10	40
4	<b>BAB III</b>			
	4.1 Subyek penelitian, cara pengambilan sampel, dan ukuran sampel diuraikan dengan cukup jelas dan beralasan (termasuk kriteria inklusi dan eksklusi)	4	4	16
	Metode Penelitian			
	4.2 Rancangan penelitian sesuai, dan dapat digunakan sebagai metode untuk menjawab tujuan penelitian	5	3	15
	4.3 Variabel penelitian yang dikumpulkan dijelaskan dengan baik jenis dan tipenya	4	3	12
	4.4 Teknik pengumpulan data dijelaskan dengan cukup rinci	4	3	12
	4.5 Metode statistik yang digunakan dalam analisis data sesuai dengan jenis, tipe data, dan menjawab tujuan penelitian (termasuk penggunaan aplikasi atau program komputer)	4	4	16
	4.6 Aspek etik penelitian	4	3	12
5	<b>BAB IV (Skripsi)</b>			
	5.1 Hasil			
	Memuat informasi tentang seluruh data variabel- variabel yang terlibat dalam penelitian dan/atau yang diperlukan terkait dengan	4	10	40
	5.2 Pembahasan			
6	Memuat analisis yang diperoleh pada setiap variabel sesuai kerangka konsep, dikaitkan dengan kerangka teori, untuk menjawab tujuan	4	10	40
	<b>BAB V (Skripsi)</b>			

	6.1 Kesimpulan Memuat informasi tentang jawaban pertanyaan penentuan dan jawaban tujuan penelitian berdasarkan hasil yang diperoleh dari	4	10	40
	6.2 Saran Memuat saran yang diperoleh pada setiap variabel sesuai kerangka konsep, dikaitkan dengan kerangka teori untuk menjawab tujuan	4	10	40
7	<b>Tata Cara Penulisan</b>			
	7.1 Makalah ditulis dengan memenuhi format yang telah ditentukan sesuai petunjuk penulisan skripsi (daftar isi, daftar tabel, daftar	5	5	25
	7.2 Susunan daftar pustaka	5	10	50
8	<b>Lain-lain</b>			
	8.1 Presentasi yang sistematis dan logis (efisiensi, efektivitas, dan estetika penyajian)	5	3	15
	8.2 Ketramprilan berkomunikasi (kuantifikasi argumentasi dan penggunaan materi)	5	3	15
	8.3 Slide presentasi (powerpoint)	4	3	12
	8.4 Pengetahuan materi proposal skripsi / skripsi dan pengetahuan faktual	4	3	12
	8.5 Ketepatan Waktu	4	3	12
<b>Skor Total.....</b>				<b>624</b>
<b>Skor maksimal = 750</b>				
<b>Skor total yang diperoleh</b>				
<b>Nilai akhir:</b>				
<u><b>Skor total ... =</b></u> <b>7.5</b>		<b>83.2</b>		
<p style="text-align: right;"><b>Tangerang, .....</b> Penguji 1</p> <p>Rentang Nilai            0 - 100  Nilai A ( Sangat Baik)   80 - 100  Nilai B ( Baik)            68 - 79  Tidak Lulus                &lt; 68</p> <p style="text-align: right;"><b>dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA</b></p>				



## PENGESAHAN PENGUJI SKRIPSI

Nama Mahasiswa

Aathifah Nur Fathinah Nisa

Nim

2110015028

Tanggal Ujian

Kamis, 12 Juni 2025

Judul Skripsi

PENGARUH EKSTRAK KULIT IPOMOEA BATATAS L. TERHADAP PENGHAMBATAN PROSES INDUKSI ADIPOGENESIS PADA SEL PUNCA MESENKIMAL UMBILIKAL

Fakultas Kedokteran

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

Tangerang, 12 Juni 2025

NO	NAMA	PENGUJI / PEMBING	NILAI
1	dr. Zahra Nurushsofa, Sp. PA	Pembimbing 1	93.86666667
2	Dr. dr. Erlin Listyaningsih, M.Kes	Pembimbing 2	91.2
3	dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA	Penguji 1	83.2
4	dr. Rizni Fitriana, M.Biomed	Penguji 2	92.53333333
		TOTAL	360.8
		RATA-RATA	90.2
		NILAI AKHIR	A

Medorator,

Mahasiswa

(.....)

Aathifah Nur Fathinah Nisa

2110015028