



FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Jl. Raya Raden Fatah, Parung Serab Ciledug, Kota Tangerang
Telp. (021) 27564161, www.fk.uhamka.ac.id

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI



IDENTITAS MAHASISWA :

Nama : Muhammad Tagi Faizal Rizandy
NIM : 2010015034
Program Studi : Pendidikan Dantes
Alamat Rumah :
No. Telp./HP : 081296494672

DATA BIMBINGAN :

JUDUL SKRIPSI : Perbandingan Efektivitas Masuk dan Pressing Luka Majorn
. Hydrogel Foam Terhadap Luka Persemelahan Luka Ulkus Diabetikum
PEMBIMBING 1 : dr. Farhad Hasan SP.B
PEMBIMBING 2 : dr. Lydia Kurniasari SP.DV

Dekan,

ttd

LEMBAR BIMBINGAN

Pembimbing II : dr. Lydia Kurniasari, Sp.PV.....

NO	TANGGAL	DESKRIPSI BAHASAN	PARAF
1	Selasa, 17 OKT 2023	Bimbingan Tabel dan Bab 1	JW
2	Rabu, 22 NOV 2023	Bimbingan Bab II dan bab 1	JW
3	Selasa, 28 NOV 2023	Metode Penelitian	JW
4	Kamis, 7 Des 2023	Tanda tangan persetujuan	JW.
5	Rabu, 27 Mar 2024	Bimbingan Bab 4	JW
6	Selasa, 30 APR 2024	Bimbingan Bab 5	JW
7	Jumat, 24 Mei 2024	Bimbingan Bab 6	JW
8	Rabu 5 Juni 2024	Bimbingan Sidang Akhir	JW
9			
10			

SKRIPSI



**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS MADU ROYAL JELLY DAN
DRESSING LUCA MODERN HYDROGEL FOAM TERHADAP
LAJU PENYEMBUHAN LUCA ULKUS KAKI DIABETIKUM
DI RUMAH SAKIT X KABUPATEN TANGERANG TAHUN**

2024

MUHAMMAD TAQI FALAH RIZANDA

2010015034

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
TANGERANG
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Muhammad Taqi Falah Rizanda
NIM : 2010015034
Program Studi : Pendidikan Dokter
Judul : Perbandingan Efektivitas Madu *Royal Jelly* Dan *Dressing Luka Modern Hydrogel Foam* Terhadap Laju Penyembuhan Luka Ulkus Kaki Diabetikum di Rumah Sakit X Kabupaten Tangerang Tahun 2024.

Telah dipertahankan dihadapan Dewan Penguji serta dapat diterima sebagai bagian persyaratan yang dipertaruhkan untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran pada Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. HAMKA

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I : dr. Fahad Hasan, Sp.B
Pembimbing II : dr. Lydia Kurniasari, Sp.DV
Penguji I : dr. Ayu Andira Sukma, MKM
Penguji II : Dr. dr. Agus Rahmadi, MA, M.Biomed, Ph.D



(.....)
(.....)
(.....)
(.....)

Diketahui dan Disetujui
Kepala Program Studi Sarjana



(dr. Zahra Nurusshofa, Sp.PA)

Ditetapkan di : Tangerang

Tanggal :



BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI TAHUN
AKADEMIK 2023-2024
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Tgl efektif :
No Form :
No Revisi : 00

Nama Mahasiswa : Muhammad Taqi Falah R
NIM : 2010015034
Hari / Tanggal : Kamis, 20 Juni 2024
Judul : PERBANDINGAN EFEKTIVITAS MADU DAN DRESSING LUKA MODERN HYDROGEL FOAM TERHADAP LAJU PENYEMBUHAN LUKA ULKUS DIABETIKUM

NO	NAMA	TANDA TANGAN
1.	dr. Ayu Andira Sukma, MKM	Penguji I
2.	Dr. dr. Agus Rahmadi, M.Biomed, MA., Ph.D	Penguji II
3.	dr. Fahad Hasan, Sp.B	Pembimbing I
4	dr. Lydia Kurniasari, Sp.DV	Pembimbing II

Tangerang, 20 Juni 2024
Mengetahui,
Ketua Program Studi,

dr. Zahra Nurusshofa, Sp.PA

PENGESAHAN PENGUJI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Muhammad Taqi Falah R
NIM : 2010015034
Hari / Tanggal : Kamis, 20 Juni 2024
Judul : PERBANDINGAN EFEKTIVITAS MADU DAN DRESSING LUCA MODERN HYDROGEL FOAM TERHADAP LAJU PENYEMBUHAN LUCA ULKUS DIABETIKUM

Skripsi dari mahasiswa tersebut diatas telah berhasil dipertahankan di hadapan tim penguji dan diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar S. Ked. (Sarjana Kedokteran)

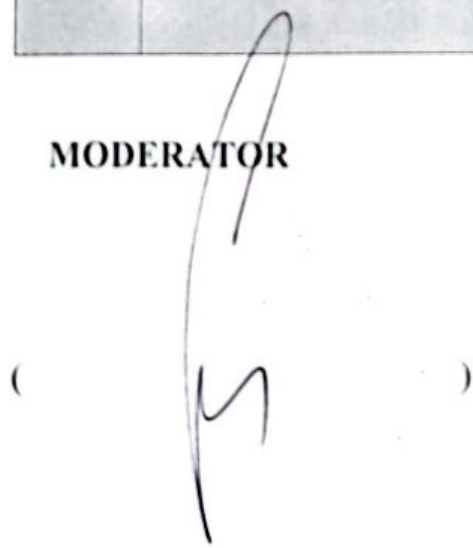
Fakultas Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

Tangerang, 20 Juni 2024

TIM PENGUJI

NO	NAMA	PENGUJI / PEMBIMBING	NILAI
1	dr. Fahad Hasan, Sp.B	Pembimbing 1	85
2	dr. Lydia Kurniasari, Sp.DV	Pembimbing 2	90
3	dr. Ayu Andira Sukma, MKM	Penguji 1	82
4	Dr. dr. Agus Rahmadi, M.Biomed, MA., Ph.D	Penguji 2	82
		Total	
		Rata-Rata	
		Nilai Akhir	A / B

MODERATOR



MAHASISWA

Muhammad Taqi Falah R
Nim : 2010015034

FORM PENILAIAN UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Muhammad Taqi Falah R
Nim : 2010015034
Tanggal Ujian : Kamis, 20 Juni 2024
Judul Skripsi : PERBANDINGAN EFEKTIVITAS MADU DAN DRESSING
Penguji 2 : LUKA MODERN HYDROGEL FOAM TERHADAP LAJU
Penguji 2 : PENYEMBUHAN LUKA ULKUS DIABETIKUM
Penguji 2 : Dr. dr. Agus Rahmadi, M.Biomed, MA., Ph.D

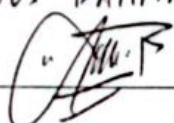
Tanda Tangan :
Penguji 2

(1)	(2)	(3)	(4)	(3x4)
	Aspek Penilaian	Sangat Buruk - Sangat Baik	Index	Nilai Mentah
1.	Judul: Menggambarkan fokus dan ruang lingkup penelitian, dapat memuat variabel, populasi, dan perlakuan (apabila ada) dari penelitian	1 2 3 4 5	10	50
2.	BAB I			
2.1	Latar Belakang: Berisi alasan mengapa penelitian penting untuk dilakukan	1 2 3 4 5	5	20
2.2	Identifikasi Masalah: Secara rinci menjelaskan lebih lanjut fokus dan ruang lingkup penelitian, yang menjembatani bagian sebelumnya yaitu latar belakang, menuju pertanyaan dan tujuan penelitian	1 2 3 4 5	5	20
2.3	Pertanyaan dan tujuan penelitian dijelaskan dengan baik	1 2 3 4 5	5	25
2.4	Manfaat penelitian: Menjelaskan untuk apa dan pihak mana informasi yang didapat dari hasil penelitian dapat bermanfaat	1 2 3 4	5	20
3.	BAB II			
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)	1 2 3 4 5	10	50
3.2	Kerangka Pemikiran (Kerangka Teori dan Kerangka Konsep)	1 2 3 4 5	10	50
3.3	Sangat relevan dengan permasalahan yang diteliti dan menggambarkan variabel-variabel yang terlibat dalam penelitian	1 2 3 4 5	10	50

4.1 Subyek penelitian, cara pengambilan sampel, dan ukuran sampel diuraikan dengan cukup jelas dan beralasan (termasuk kriteria inklusid dan eksklusi)	1 2 3 (4) 5	4	16	
Metode Penelitian				
4.2 Rancangan penelitian sesuai, dan dapat digunakan sebagai metode untuk menjawab tujuan penelitian	1 2 3 (4) 5	3	12	
4.3 Variabel penelitian yang dikumpulkan dijelaskan dengan baik jenis dan tipenya	1 2 3 4 (5)	3	15	
4.4 Teknik pengumpulan data dijelaskan dengan cukup rinci	1 2 3 (4) 5	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)	1 2 3 (4) 5	4	16	
4.6 Aspek etik penelitian	1 2 3 4 (5)	3	15	
5. BAB IV (Skripsi)				
5.1 Hasil Memuat informasi tentang seluruh data variabel-variabel yang terlibat dalam penelitian dan/atau yang diperlukan, terkait dengan masalah yang diteliti, untuk menjawab tujuan penelitian	1 2 3 4 (5)	10	50	
5.2 Pembahasan Membahas hasil yang diperoleh pada setiap variabel sesuai kerangka konsep, dikaitkan dengan kerangka teori, untuk menjawab tujuan penelitian	1 2 3 (4) 5	10	40	
6. BAB V (Skripsi)				
6.1 Kesimpulan Memuat informasi tentang jawaban pertanyaan penelitian dan jawaban tujuan penelitian berdasarkan hasil yang diperoleh dari penelitian yang dilakukan	1 2 3 (4) 5	10	40	
6.2 Saran Membahas hasil yang diperoleh pada setiap variabel sesuai kerangka konsep, dikaitkan dengan kerangka teori, untuk menjawab tujuan penelitian	1 2 (3) 4 5	10	30	

<u>Penulisan</u>				
1. Makalah ditulis dengan memenuhi format yang telah ditentukan sesuai petunjuk penyusunan skripsi (daftar isi, daftar tabel, daftar gambar, dan daftar grafik, huruf, paragraf, margin, judul bab, format tabel, grafik dan gambar, penulisan daftar pustaka) serta menggunakan bahasa Indonesia yang baik dan benar		1 2 3 (4) 5	5	20
7.2 Susunan daftar pustaka		1 2 3 (4) 5	10	40
8. Lain-lain				
8.1 Presentasi yang sistematis dan logis (efisiensi, efektivitas, dan retorika penyampaian)		1 2 3 (4) 5	3	12
8.2 Ketrampilan berkomunikasi (kualitas argumentasi dan penguasaan materi)		1 2 (3) 4 5	3	9
8.3 Slide presentasi (powerpoint)		1 2 3 (4) 5	3	12
8.4 Pengetahuan materi proposal skripsi / skripsi dan pengetahuan faktual		1 2 3 (4) 5	3	12
8.5 Ketepatan Waktu		1 2 (3) 4 5	3	9
Skor Total.....				
Skor maksimal = 750				
Skor total yang diperoleh				
Nilai akhir:				
<u>Skor total</u> = <u><u>615</u></u> <u>750</u>	2	82		

eterangan: * Coret salah satu yang tidak perlu

<u>Nilai Pengujian 1:</u> Nama: Tanda Tangan:	<u>Nilai Pengujian 2:</u> Nama: Tanda Tangan: 
---	--

Rentang Nilai : 0 - 100
 Nilai A (sangat baik) : 80 - 100
 Nilai B (baik) : 68 - 79
 Tidak Lulus : < 68