



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)

MEDIstra INDONESIA

PROGRAM STUDI PROFESI NERS - PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S1)

PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN - PROGRAM STUDI KEBIDANAN (S1)

PROGRAM STUDI FARMASI (S1) - PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D3)

Jl. Cip. Mutia Raya No. 88A Kel. Serpong Jaya - Bekasi Telp. (021) 82491375-77 Fax. (021) 82491374

Web: stikesmedistra-indonesia.ac.id Email: stikes\_mi@stikesmedistra-indonesia.ac.id

## LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL SKRIPSI

## PROGRAM STUDI FARMASI

## STIKES MEDIstra INDONESIA

T.A 2022 - 2023

Nomor Dokumen	:	FM. 013/A.004/LPM/STIKESMI-UPM/2022	Tanggal Pembuatan	:	07 November 2022
Revisi	:	1	Tgl efektif	:	11 November 2022

Nama Mahasiswa : Firyal Aliya Tasya

NPM : 191560611007

Kelas : Regular /Alih Jenjang (*eoret yang bukan kelas anda*)

Pembimbing : apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm

No	Aspek Penilaian	Nilai				Bobot (B)	N x B	Kriteria Penilaian
		1	2	3	4			
Penyajian Hasil :								
1	a. Waktu			3				4. Tepat 20 menit 3. Kurang dari 20 menit 2. Lebih dari 20 menit
	b. Kejelasan				4			4. Fokus pada isi laporan 3. Fokus 75% dari isi laporan 2. Fokus 50% dari isi laporan 1. Fokus 25% dari isi laporan
	c. Alat bantu				4	15	$\frac{11}{3} \times 15 = 55$	4. Alat bantu lengkap dan tepat penggunaannya 3. Alat bantu lengkap, kurang tepat penggunaannya 2. Alat bantu tidak lengkap, dan tidak tepat penggunaannya 1. Tidak ada alat bantu
N x B = $\left(\frac{a+b+c}{3}\right) \times 15$								
Isi Skripsi :								
2	a. Latar belakang, permasalahan, tujuan				4	45		4. Jelas, berfokus pada kasus dan saling berkesinambungan 3. Jelas, berfokus pada kasus dan kurang berkesinambungan 2. Jelas, kurang fokus, kurang berkesinambungan 1. Tidak jelas, tidak fokus, tidak berkesinambungan

Metode yang digunakan								4. Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah dan tepat untuk mengukur penelitian yang dimaksud 3. Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah tetapi sulit untuk mengukur penelitian yang dimaksud 2. Kurang jelas, kurang sistematis, kurang jelas untuk mengukur penelitian yang dimaksud 1. Tidak jelas, tidak sistematis, tidak dapat dipergunakan mengukur penelitian yang dimaksud
							$N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 45$ <p style="text-align: center;">4</p> $\frac{8+45}{2} = 26,5$ <p style="text-align: center;">180</p>	

3.	Responsi :			40				
	a. Ketepatan menjawab dan kemampuan argumen		3			$\frac{7}{2} \times 40$		4. Jelas, tajam menggunakan analisis, sesuai dengan landasan teori dan berkesinambungan 3. Jelas, tajam, kurang analisis tapi sesuai landasan teori dan berkesinambungan 2. Kurang jelas dan tajam, kurang didukung analisis, sesuai dengan teori 1. Tidak jelas dan tidak sesuai teori
	b. Sikap/Penampilan		4			$= 140$		4. Tenang, sopan, atribut lengkap dan rapi 3. Tenang, sopan, atribut lengkap, tidak rapih dan tidak bersih 2. Tenang, sopan, atribut yang digunakan tidak lengkap 1. Gelisah, panik
		$N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 40$						

Nilai akhir :  $\sum N \times B =$

$$\frac{26+180+140}{4} = 32,5$$

Bekasi, 31-01-2023

Pengaji

Dra. Apt. Nunung Nurhayati, S.Farm., M.Farm..

NIDN. 0407066207

LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL SKRIPSI

MEDISTRA INDONESIA

PROGRAM STUDI FARMASI STIKES MEDISTRA INDONESIA

PROGRAM STUDI KONSEP KELUARGA STIKES MEDISTRA INDONESIA

PROGRAM STUDI KEGURUAN DAN PENDIDIKAN STIKES MEDISTRA INDONESIA

Alamat Kantor: Jl. Dr. Soetomo No. 100, Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur, Indonesia 75111

Web: [www.medistra-indonesia.ac.id](http://www.medistra-indonesia.ac.id) Email: [skripsi@medistra-indonesia.ac.id](mailto:skripsi@medistra-indonesia.ac.id)

**LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL SKRIPSI**

**PROGRAM STUDI FARMASI  
STIKES MEDISTRA INDONESIA**

T.A 2022 - 2023

Nomer Sidang	18.011/4.004/LPH/STIKES/2022-009/2022	Tanggal Penilaian	07 November 2022
Kriteria	3	Tgl. Efeksi	07 November 2022

Nama Mahasiswa : Feryal Aliya Tasya

NPM : 191560611007

Kelas : Regular /Aish-Jenjang (coret yang bukan kelas anda)

Pembimbing : apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm

No	Aspek Penilaian	Nilai				Bobot (B)	N x B	Kriteria Penilaian	
		1	2	3	4				
<b>Penyajian Hasil</b>									
	a. Waktu				4				4. Tepat 20 menit 3. Kurang dari 20 menit 2. Lebih dari 20 menit
	b. Kejelasan			3			55		4. Fokus pada isi laporan 3. Fokus 75% dari isi laporan 2. Fokus 50% dari isi laporan 1. Fokus 25% dari isi laporan
	c. Alat bantu				4	15			4. Alat bantu lengkap dan tepat penggunaannya 3. Alat bantu lengkap, kurang tepat penggunaannya 2. Alat bantu tidak lengkap, dan tidak tepat penggunaannya 1. Tidak ada alat bantu
	$N \times B = \left( \frac{a+b+c}{3} \right) \times 15$								
2	Isi Skripsi				4				4. Jelas, berfokus pada kasus dan saling berkesinambungan 3. Jelas, berfokus pada kasus dan kurang berkesinambungan 2. Jelas, kurang fokus, kurang berkesinambungan 1. Tidak jelas, tidak fokus, tidak berkesinambungan
	a. Latar belakang, permasalahan, tujuan				4	45	180		

Angode yang digunakan				4				<ol style="list-style-type: none"> <li>4 Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah dan tepat untuk mengukur penelitian yang dimaksud</li> <li>3 Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah tetapi sulit untuk mengukur penelitian yang dimaksud</li> <li>2 Kurang jelas, kurang sistematis, kurang jelas untuk mengukur penelitian yang dimaksud</li> <li>1 Tidak jelas, tidak sistematis, tidak dapat dipergunakan mengukur penelitian yang dimaksud</li> </ol>
	$N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 45$							
3.	Responsi :			4	40			
	a. Ketepatan menjawab dan kemampuan argumen			4	160			<ol style="list-style-type: none"> <li>4 Jelas, tajam menggunakan analisis, sesuai dengan landasan teori dan berkesinambungan</li> <li>3 Jelas, tajam, kurang analisis tapi sesuai landasan teori dan berkesinambungan</li> <li>2 Kurang jelas dan tajam, kurang didukung analisis, sesuai dengan teori</li> <li>1 Tidak jelas dan tidak sesuai teori</li> </ol>
	b. Sikap/Penampilan			4				<ol style="list-style-type: none"> <li>4 Tenang, sopan, atribut lengkap dan rapi</li> <li>3 Tenang, sopan, atribut lengkap, tidak rapih dan tidak bersih</li> <li>2 Tenang, sopan, atribut yang digunakan tidak lengkap</li> <li>1 Gelisah, panik</li> </ol>
	$N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 40$							

Nilai akhir:  $\Sigma N \times B = \frac{55 + 180 + 160}{4} = \frac{495}{4} = 98,75$

Bekasi, 31-01-2023

Pengisi

Nayul -

apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm.  
NIK. 131509198121



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)

MEDISTRA INDONESIA

PROGRAM STUDI PROFES NERS-PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S1)  
PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN – PROGRAM STUDI KEBIDANAN (S1)

PROGRAM STUDI FARMASI (S1)-PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D3)

Jl.Cut Mutia Raya No. 88A-Kel Sepanjang Jaya - Bekasi Telp (021) 82431375-77 Fax (021) 82431374  
Web:stikesmedistra-indonesia.ac.id Email: stikes\_mi@stikesmedistra-indonesia.ac.id

**LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL SKIRIP**  
**PROGRAM STUDI FARMASI**  
**STIKES MEDISTRA INDONESIA**  
**T.A 2022 - 2023**

Nomor Dokumen	:	FM. 013/A.004/LPM/STIKESMI-UPM/2022	Tanggal Pembuatan	:	07 November 2022
Revisi	:	1	Tgl efektif	:	11 November 2022

Nama Mahasiswa : Firyal Aliya Tasya  
NPM : 191560611007  
Kelas : Regular /Aliih Jenjang (*eoret yang bukan kelas anda*)  
Pembimbing : apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm.

No	Nama Penguji	Nilai
1	Dra. Apt. Nunung Nurhayati, M.Farm.	87,93,75
2	apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm	98,75
Total Nilai = $\sum (N1 \times 40\%) + (N2 \times 60\%)$		96,75

Ketua Penguji

(Dra. Apt. Nunung Nurhayati, M.Farm.)  
NIDN. 0407066207

Anggota Penguji

(apt. Lia Warti, S.Farm., M.Farm.)  
NIK. 131509198121