



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 Meutia Raya No. 38A Kel. Seponoring Jaya - Bekasi Telp. (021) 82451375-77 Fax (021) 82451374  
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 (*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			
1	Penyajian Hasil :							
	a. Waktu			3		15	$\frac{11}{3} \times 15 =$	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. 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
	$N \times B = \left(\frac{a+b+c}{3}\right) \times 15$				4		55	
2	Isi Skripsi :							
	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



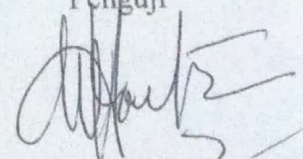
<p>Metode yang digunakan</p> <p><math>N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 45</math></p>			4		<p>4</p> <p><math>\frac{8}{2} \times 45 =</math></p> <p>180</p>	<p>4. Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah dan tepat untuk mengukur penelitian yang dimaksud</p> <p>3. Jelas, sistematis dan tajam, dapat digunakan secara ilmiah tetapi sulit untuk mengukur penelitian yang dimaksud</p> <p>2. Kurang jelas, kurang sistematis, kurang jelas untuk mengukur penelitian yang dimaksud</p> <p>1. Tidak jelas, tidak sistematis, tidak dapat dipergunakan mengukur penelitian yang dimaksud</p>
3. Responsi :						
<p>a. Ketepatan menjawab dan kemampuan argumen</p>			3	40		<p>4. Jelas, tajam menggunakan analisis, sesuai dengan landasan teori dan berkesinambungan</p> <p>3. Jelas, tajam, kurang analisis tapi sesuai landasan teori dan berkesinambungan</p> <p>2. Kurang jelas dan tajam, kurang didukung analisis, sesuai dengan teori</p> <p>1. Tidak jelas dan tidak sesuai teori</p>
<p>b. Sikap/Penampilan</p> <p><math>N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 40</math></p>			4		<p>=</p> <p>140</p>	<p>4. Tenang, sopan, atribut lengkap dan rapi</p> <p>3. Tenang, sopan, atribut lengkap, tidak rapih dan tidak bersih</p> <p>2. Tenang, sopan, atribut yang digunakan tidak lengkap</p> <p>1. Gelisah, panik</p>

Nilai akhir :  $\frac{\sum N \times B}{4} = \frac{26}{17} = 37$

$\frac{55 + 180 + 140}{4} = 93,75$

Bekasi, 31-01-2023

Penguji



Dra. Apt. Nunung Nurhayati, S.Farm., M.Farm.  
NIDN. 0407066207



SEKOLAH TINGGI ILMU KESIHATAN (STIKES)

MEDISTRA INDONESIA

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

PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN - PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (SI)

PROGRAM STUDI FARMASI (SI) - PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (SI)

STIKES MEDISTRA INDONESIA - Jl. Sekeloa Selatan 1 No. 101, Sekeloa Selatan 1, Jakarta Selatan 12561

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

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

Nomor Sidangan	TR. 013/A. 004/LPP/STIKES/SPS-099/2022	Tanggal Penyerahan	07 November 2022
Revisi	1	Tgl. efektif	12 November 2022

Nama Mahasiswa : Firyal Aliya Tasya  
 NPM : 191560611007  
 Kelas : Reguler /Alih-Jenjang (cocok yang bukan kelas awal)  
 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 :								
	a. Waktu				4	15	55	4. Tepat 20 menit
	b. Kejelasan			3				3. Kurang dari 20 menit
	c. Alat bantu				4			2. Lebih dari 20 menit
	$N \times B = \left(\frac{a+b+c}{3}\right) \times 15$							4. Fokus pada isi laporan
								3. Fokus 75% dari isi laporan
								2. Fokus 50% dari isi laporan
								1. Fokus 25% dari isi laporan
								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
Isi Skripsi								
	a. Latar belakang, permasalahan, tujuan				4	45	180	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			<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 :							
a. Ketepatan menjawab dan kemampuan argumen				4	40	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>

$$N \times B = \left(\frac{a+b}{2}\right) \times 40$$

$$\begin{aligned} \text{Nilai akhir : } \frac{\sum N \times B}{4} &= \frac{55 + 180 + 160}{4} \\ &= 98,75 \end{aligned}$$

Bekasi, 31-01-2023

Penguji

*Lia Warti*

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 ~~Alih 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.	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