

BERITA ACARA
UJIAN AKHIR LTA/KTI/SKRIPSI
PROGRAM STUDI DIII Farmasi
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK/.....

Pada hari ini Selasa tanggal 23 bulan Juli tahun 2024 bertempat di ruang Pertemuan Program Studi DIII Farmasi STIKes Madani Yogyakarta telah dilaksanakan seminar proposal KTI/skripsi, mahasiswa dimaksud adalah:

Nama : Preai Cantika
NIM : M2103004
Judul KTI/Skripsi : Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Stik Pembab Tumor Dan Ekstrak Daun Pegagan (Centella asiatica) Dengan Variasi Konsentrasi Asam Stearat sebagai Hardenings Agent

Berdasarkan nilai rata-rata dari tim penguji, maka mahasiswa tersebut di atas dinyatakan

LULUS/~~TIDAK~~LULUS *)

Dengan nilai huruf : A (B) / C / D *)

Demikian berita acara ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenar-benarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 23 / Juli / 2024.....

Penguji:

1. apt. Farah Widya Kautsari, M. Farm
2. apt. Fiti Yuliani, M. pharm. Sci
3.

Tanda Tangan

[Signature]

[Signature]



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA

Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

REKAPITULASI NILAI UJIAN AKHIR

LTA/KTI/SKRIPSI

PROGRAM STUDI DIII farmasi

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA

TAHUN AKADEMIK

Nama Mahasiswa : Preni Cahka
N I M : M21030011
Judul LTA.KTI/Skripsi : Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Stik Pelembab Tunit
Dari Ekstrak Daun Pegagan (Centella asiatica) Dengan
Variasi Konsentrasi Asam Stearat Sebagai Hardening Agent.

Penguji	Nama Penguji	Nilai Ujian	TTD	Hasil Akhir Nilai Ujian
I	<u>apt. farah Widya kausari, M.farm</u>	<u>70</u>	<u>[Signature]</u>	<u>70.</u>
II	<u>apt. Fitri Yuliani, M.pharm. Sci</u>	<u>70</u>	<u>[Signature]</u>	
III				
	Jumlah			<u>70.</u>

Yogyakarta, 23/ Juli /2024.....

Mengetahui,

Koordinator Penguji,

[Signature]

FITRI YULIANI

Nilai Huruf: A = $\geq 80,00$
B = 70,00 – 79,99
C = 60,00 – 69,99
D = Gagal



FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI/ SKRIPSI
PROGRAM STUDI DIII Farmasi
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUH AKADEMIK/.....

Nama Mahasiswa : Prati Cantika ± / P*
Nomor Induk : M21030011
Penguji : apt. Farah Widya Kautsan, M.Farm
Judul LTA/KTI/Skripsi : formulasi dan evaluasi sediaan srik pelembab tumit dan ekstrak daun pegagan (*Centella asiatica*) dengan variasi konsentrasi asam stearat sebagai hardening agent

No.	Aspek Yang Dinilai	Bobot	Nilai (N)	Keterangan
			0 - 100	
I	PENULISAN			
	A. PENGUASAAN PENELITIAN	1	70	
	1. Sistematika penulisan			
	2. Ketepatan penggunaan bahasa			
	B. SEGI ILMIAH TULISAN	2	75	
	1. Kesesuaian judul			
	2. Ketepatan penulisan masalah pada latar belakang			
	3. Rumusan masalah			
	4. Tujuan dan manfaat penelitian			
	5. Keaslian penelitian			
	6. Ketepatan menuliskan tinjauan teori			
	7. Penyusunan kerangka konsep			
	8. Perumusan hipotesa			
	9. Penggunaan metode penelitian			
	10. Kesesuaian analisis data dengan metode penelitian			
	11. Kesesuaian pembahasan dengan hasil penelitian			
	12. Kesesuaian kesimpulan dengan tujuan dan hipotesa			
	13. Penyusunan kepustakaan			
II	PENYAJIAN			
	A. KEMAMPUAN PENYAJIAN	1	60	
	1. Kemampuan mengemukakan konsep dan teori			
	2. Kemampuan berbicara dengan jelas			
	3. Kemampuan mengajukan materi secara sistematis			
	4. Kemampuan menekankan berbagai hal penting			
	5. Kemampuan tehnik penyajian secara keseluruhan			
	B. KEMAMPUAN BERDISKUSI	1	70	
	1. Kemampuan berkomunikasi			
	2. Kemampuan menjawab dengan tepat			
	3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis			
	4. Kemampuan mengendalikan emosi			
	5. Kejujuran mengemukakan pendapat			


$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{70 + 2(75) + 60 + 70}{5} = 70$$

$$N = \dots 70 \dots$$

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

Yogyakarta, 23 Juli 2024

Dosen Pembimbing/Penguji


(..... Farah Widya)



FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI/ SKRIPSI
PROGRAM STUDI Di Farmasi
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUK AKADEMIK/.....

Nama Mahasiswa : Preni Cahika L/P*
Nomor Induk : M21030011
Penguji : apt. Fitri Yuliani, M. Pharm, SCI
Judul LTA/KTI/Skripsi : Formulasi Dan Evaluasi Jedaan Stik Pelembab Tumor Dari Ekstrak Daun pegagan (Centella asiatica) Dengan Variasi Konsentrasi Asam Stearat sebagai Hardening Agent.

No.	Aspek Yang Dinilai	Bobot	Nilai (N)	Keterangan
			0 - 100	
I	PENULISAN			
	A. PENGUASAAN PENELITIAN	1	70	
	1. Sistematika penulisan			
	2. Ketepatan penggunaan bahasa			
	B. SEGI ILMIAH TULISAN	2	75	
	1. Kesesuaian judul			
	2. Ketepatan, penulisan masalah pada latar belakang			
	3. Rumusan masalah			
	4. Tujuan dan manfaat penelitian			
	5. Keaslian penelitian			
	6. Ketepatan menuliskan tinjauan teori			
	7. Penyusunan kerangka konsep			
	8. Perumusan hipotesa			
	9. Penggunaan metode penelitian			
	10. Kesesuaian analisis data dengan metode penelitian			
	11. Kesesuaian pembahasan dengan hasil penelitian			
	12. Kesesuaian kesimpulan dengan tujuan dan hipotesa			
	13. Penyusunan kepustakaan			
II	PENYAJIAN			
	A. KEMAMPUAN PENYAJIAN	1	60	
	1. Kemampuan mengemukakan konsep dan teori			
	2. Kemampuan berbicara dengan jelas			
	3. Kemampuan mengajukan materi secara sistematis			
	4. Kemampuan menekankan berbagai hal penting			
	5. Kemampuan tehnik penyajian secara keseluruhan			
	B. KEMAMPUAN BERDISKUSI	1	70	
	1. Kemampuan berkomunikasi			
	2. Kemampuan menjawab dengan tepat			
	3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis			
	4. Kemampuan mengendalikan emosi			
	5. Kejujuran mengemukakan pendapat			

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{70 + 2(75) + 60 + 70}{5}$$

$$N = 70$$

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

Yogyakarta, 23/ Juli /2024

Dosen Pembimbing/Penguji

Fitri Yuliani
(.....)