



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA**

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

**FORMULIR PENDAFTARAN
UJIAN PROPOSAL KTI/SKRIPSI**

(*diisi oleh petugas)

Nomor :
NIM : M21030009
Nama : Anindhita Salsabila Azzahra
Angkatan : 2021
Tahun Akademik : 2023 /2024
Tempat, Tgl Lahir : /

Mengajukan Ujian Proposal KTI/Skripsi dengan Judul :

Judul Skripsi	
Formulasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Sediaan Obat Kumur Elektrolit Etanol Daun Mimba (<i>Aza diractha indica A-jura</i>) terhadap bakteri <i>Streptococcus mutans</i> .	

Proposal Skripsi ini telah disetujui oleh Dosen Pembimbing (I) Utama dan Pembimbing (II) Pendamping.

Pembimbing	Nama
Utama	Kiki Rizki Handayani, M.Farm
Pendamping	

Yogyakarta,.....

Mahasiswa Ybs :

Nama & tanda tangan

Anindhita Salsabila A.....

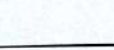


SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Situdimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

Daftar Hadir Peserta Ujian Proposal

Nama Mahasiswa Ujian : Anindita Salabila A.
Judul Penelitian : RP Abubakar
Ruang : 1G Februari 2023
Tanggal : 08.00 - 09.00
Waktu :

No	Nama	NIM	Tanda Tangan
1	Dwi Zahara A.	M21030007	
2	Iqrimun Sanabih	M21030009	
3	Pessika Ayunda	M21030005	
4	Preni Cantik	M21030011	
5	Faizah bunga	M21030008	 
6	Fitr'i Yuliani	-	 
7	Kelu Ratu Handayani	-	
8			
9			
10			

Mengetahui,
Ketua Tim Ujian KTI/Skripsi


Ketua Rizki Handayani



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA**

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

DAFTAR HADIR TIM PENGUJI UJIAN PROPOSAL KTI/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Anindhita Salsabila A.
N I M : M21030009
Judul Penelitian : Formulasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Sediaan Obat Kumur Ekstrak Etanol Daun Mimba terhadap Bakteri streptococcus mutans.
Hari /Tanggal : Jum'at, 16 Februari 2024
Pukul : 08.00
Ruang : RP Abu Bakar

No	Nama Penguji	Keterangan	Tanda Tangan
1.	Kiki Rizki Handayani, M.Farm		
2.	apt. Fitri Juliani, M.Pharm.Sci		
3.			
4.			

Yogyakarta, 16 Februari 2024

Mengetahui,

Ketua Tim Ujian KTI/Skripsi

Kiki Rizki Handayani, M.Farm.



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA**

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

**BERITA ACARA
SEMINAR PROPOSAL KTI/SKRIPSI
PROGRAM STUDI S1: Ilmu Keperawatan.....
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK/.....**

Pada hari ini Jum'at tanggal 16 bulan Februari tahun 2024 bertempat di ruang RP Program Studi DIII Farmasi STIKES Madani Yogyakarta telah dilaksanakan seminar proposal KTI/skripsi, mahasiswa dimaksud adalah:

Nama : Anindita Salsabila A.
NIM : M21030004
Judul KTI/Skripsi : Formulasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Sediran Obat Fumur Ekstrak Etanol Daun Mimba terhadap Bakteri Streptococcus mutans.

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, .. 16 Februari 2024.

Penguji:

1. Kaka Rizqi Hanifiani, M.Farm
2. Fitri Yuliani, M.Pharm.Sci
3.

Tanda Tangan

KK
Fitri



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA**

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

LEMBAR EVALUASI SEMINAR PROPOSAL KTI/SKRIPSI

Nama Mahasiswa :
Anindita Salsabila A.

N I M :
M21020009

Judul KTI/Skripsi :

Dosen Pembimbing :
Kiki Rizki Handayani, M.Farm

Tanggal Seminar Skripsi :
16 Februari 2021

Evaluasi

Komentar :
Penulisan khususnya Italics, sifat dilengkapi, perbaiki hipotesis, sifat dilengkapi, fungsi obat kumur, mekanisme obat kumur, jenis antibakteri perlakuan antibiotik, antiseptik, antibakteri jenjang apotik, obat kumur diketahui berk jasa.

Usul-usul untuk Perbaikan :

.....
Penulisan khusus Italics, sifat dilengkapi, perbaiki hipotesis, gambaran hasil penelitian, mekanisme obat

Nilai Seminar Skripsi *

A

Yogyakarta, 16 Februari 2021

Mengetahui,

Ketua Tim Ujian KTI/Skripsi

Kiki Rizki Handayani, M.Farm



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN

MADANI YOGYAKARTA

Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta
Telp./Fax. : 0274-4353276, Email : info@stikesmadani.ac.id

REKAPITULASI NILAI SEMINAR PROPOSAL

KTI/SKRIPSI

PROGRAM STUDI S1-Ilmu Keperawatan

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA

TAHUN AKADEMIK

Nama Mahasiswa :
N I M :
Judul KTI/Skripsi :

Penguji	Nama Penguji	Nilai Ujian	TTD	Hasil Akhir Nilai Ujian
I	Kiki Rizki Handayani, M.Farm.	80,6		(80,6) A.
II	apt. Fitri Yuliani, M.Pharm. ScI	80,6		
III				
	Jumlah			

Yogyakarta, ... 16 Februari 2024

Mengetahui,

Koordinator Penguji,

Koordinator Penguji
Kiki Rizki Handayani, M.Farm

Nilai Huruf: A = ≥80,00

B = 70,00 – 79,99

C = 60,00 – 69,99

D = Gagal

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

Pada hari ini... Rabutanggal 29 Junibulan Jun
tahun.... 2024bertempat di ruang... RPProgram Studi DIII Farmasi....STIKes Madani
Yogyakarta telah dilaksanakan seminar proposal KTI/skripsi, mahasiswa dimaksud adalah:

Nama : Anindhita Sastrabilla
NIM : M21030004
Judul KTI/Skripsi : formulasi dan uji aktivitas antibakteri sediran obat kumur
ekstrak etanol daun nimba (Azadirachta Indica) terhadap
bakteri streptococcus mutans.

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

LULUS/TIDAK LULUS *)

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

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

Yogyakarta, 29. Jun 2024.....

Penguji:

1. apt
Dr. dr. Yuliani, M.Pharm, S.Er.....
2. Bpk. Kiki Hidayati, B.Farm.....
3.

Tanda Tangan

Yuliani
KK



REKAPITULASI NILAI UJIAN AKHIR
LTA/KTI/SKRIPSI
PROGRAM STUDI ...D3. Farmasi
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK ...2023/2024

Nama Mahasiswa : Anindhitza Sarabilla
N I M : M21030004
Judul LTA.KTI/Skripsi : Formulasi dan uji aktivitas antibakteri fision obat kumur elektrik etanol dengan minyak (azadirachta indica) terhadap bakteri streptococcus mutans

Penguji	Nama Penguji	Nilai Ujian	TTD	Hasil Akhir Nilai Ujian
I	Kiki Rizki Handayani, M.Parm	77	<u>KRH</u>	
II	apt. Fitri Yuliani, M.Parm, S.Ci	77	<u>Juliani</u>	(77)
III				A/B
	Jumlah			

Yogyakarta, 24 Juli 2024

Mengetahui,

Koordinator Penguji,

Kiki Rizki Handayani

Nilai Huruf: A = ≥80,00

B = 70,00 – 79,99

C = 60,00 – 69,99

D = Gagal



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA
Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Situmulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta

FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI/ SKRIPSI
PROGRAM STUDI
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK

Nama Mahasiswa : Anindhitza Falabilla L / P *
Nomor Induk : M21030004
Pengaji : Rizki Hendarayana, M.Pd
Judul LTA/KTI/Skripsi :

No.	Aspek Yang Dinilai	Bobot	Nilai (N) 0 - 100	Keterangan
I	PENULISAN			
	A. PENGUASAAN PENELITIAN	1	75	
	1. Sistematika penulisan			
	2. Ketepatan penggunaan bahasa			
	B. SEGI ILMIAH TULISAN	2	80	
	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	75	
	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 teknik penyajian secara keseluruhan			
	B. KEMAMPUAN BERDISKUSI	1	75	
	1. Kemampuan berkomunikasi			
	2. Kemampuan menjawab dengan tepat			
	3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis			
	4. Kemampuan mengendalikan emosi			
	5. Kejujuran mengemukakan pendapat			

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{75 + 2(80) + 75 + 75}{5} = 77$$

$$N = 77$$

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

Yogyakarta , 29 Juli 29

Dosen Pembimbing/Penguji

Rizki Hendarayana
(....Rizki Hendarayana.....)



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
MADANI YOGYAKARTA
Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta

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

Nama Mahasiswa : Anindhitza Salabilla L / P *
Nomor Induk : M21030004
Pengaji : apt. Fitri Yuliani, M.Pharm. Sci.
Judul LTA/KTI/Skripsi : Formulan dan Uji Aktivitas Antibakteri
Jedi dan Obat Kumur Ekstrak Etanol
Daun Mimba (Azadirachta Indica A. Juss)
thd Bakteri Streptococcus mutans

No.	Aspek Yang Dinilai	Bobot	Nilai (N)	Keterangan
			0 - 100	
I	PENULISAN			
	A. PENGUASAAN PENELITIAN	1	75	
	1. Sistematika penulisan			
	2. Ketepatan penggunaan bahasa			
	B. SEGI ILMIAH TULISAN	2	80	
	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	75	
	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 teknik penyajian secara keseluruhan			
	B. KEMAMPUAN BERDISKUSI	1	75	
	1. Kemampuan berkomunikasi			
	2. Kemampuan menjawab dengan tepat			
	3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis			
	4. Kemampuan mengendalikan emosi			
	5. Kejujuran mengemukakan pendapat			

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{75 + 2(80) + 75 + 75}{5}$$

$$N = \frac{77}{5}$$

(Np : Nilai KTI / SKRIPSI)

Yogyakarta, 24 Juli 2024

Dosen Pembimbing/Pengaji

(.....)