



**Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I
I N S T I T U T S A I N S D A N T E K N O L O G I N A S
I O N A L**

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp.(021) 727 0090, 787 4645, 787 4647
Fax. (021) 786 6955, <http://www.istn.ac.id> E-mail:rektorat@istn.ac.id

BERITA ACARA SEMINAR

**SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
J A K A R T A**

I. Panitia Seminar Hasil Tugas Akhir Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi :

Pada Hari : **Rabu**
T a n g g a l : **06 September 2023**
Dimulai pukul : **09.00**
Hingga Selesai pukul : **10.00 WIB**

II. Untuk pertama kalinya terhadap peserta seminar rancangan tugas akhir :

Nama mahasiswa : **Agnivia Pramesti**
Nomor Pokok : **16334061**
Dengan Judul Skripsi : **Uji Antioksidan Ekstrak Etanol Daun Ceremai
Belanda (Eugenia uniflora L.) Dengan Metode
FRAP**

III. KEPUTUSAN :

Dalam Seminar laporan Hasil Tugas Akhir tersebut, calon dinyatakan **DAPAT /
TIDAK DAPAT** melanjutkan untuk ujian komprehensif sehingga ia **HARUS /
TIDAK HARUS** kembali untuk menempuh seminar tugas akhir berikutnya.

IV. PANITIA SIDANG UJIAN SARJANA :

Panitia Seminar Tugas Akhir harus membubuhkan tanda tangan pada halaman
berikutnya dari Berita Acara ini, sebagai tanda bahwa Seminar ini beserta hasilnya
dianggap syah.



**YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINSDAN TEKNOLOGI NASIONAL**

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647
Fax. (021) 786 6955, <http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

**PANITIA SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR
FAKULTAS FARMASI – ISTN**

PROGRAM STUDI FARMASI
KEPALA

(Dr. apt. Subaryanti. M.Si.)

ANGGOTA – ANGGOTA

NO	NAMA	TANDA TANGAN	KETERANGAN
1.	Desy Muliana Wenas, M. Si		Pembimbing ISTN
2.	Dr. apt. Tiah Rachmatiah, M. Si		Pembimbing ISTN
3.	Dr. apt. Subaryanti, M. Si		Pembahas
4.	apt. Amelia Febriani, M. Si		Pembahas
5.	Saiful Bahri, M. Si		Pembahas / Pimpinan Sidang



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647 Fax. (021) 786 6955
<http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK
Nomor : 193/03.1-H/III/2023
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama : Desy Muliana Wenas, S.Si., M.Si **Status** : Tetap.
Nik : 01.161375 **Program** Sarjana Prodi Farmasi
Jabatan Akademik : AA

Untuk melaksanakan tugas sebagai berikut:

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (SKS)	Keterangan
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)				
	Fitokimia 2 (B)	Ruang HC-8		2	Selasa, 10:00-11:40
	Mikrobiologi dan Virologi (A)	Ruang HC-4		2	Senin, 08:00-09:40
	Mikrobiologi dan Virologi (B)	Ruang HC-6		2	Senin, 10:00-11:40
	Parasitologi (A)	Ruang HC-9		2	Rabu, 13:00-14:40
	Parasitologi (B)	Ruang HC-1		2	Selasa, 08:00-09:40
	Bimbingan Skripsi			3 Jam/Minggu	1
Menguji Tugas Akhir/ Komprehensif			3 Jam/Minggu	1	
II PENELITIAN	Penulisan Karya Ilmiah		3 Jam/Minggu	1	
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT			3 Jam/Minggu	1	
	Pelathan dan Penyuluhan				
IV UNSUR UNSUR PENUNJANG	Pertemuan Imiah		3 Jam/Minggu	1	
Jumlah Total				15	

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional
Penugasan ini berlaku dari tanggal 01 Maret 2023 sampai dengan tanggal 31 Agustus 2023

Tembusan :

1. Direktur Akademik - ISTN
2. Direktur Non Akademik - ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
4. Kepala Program Studi Farmasi Fak. Farmasi
5. Arsip



HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

**UJI ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOL DAUN CEREMAI BELANDA
(*Eugenia uniflora* L.) DENGAN METODE FRAP**

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi (S.Farm) pada
program pendidikan Sarjana Farmasi, Fakultas Farmasi

Institut Sains dan Teknologi Nasional

Disusun Oleh:

AGNIVIA PRAMESTI

16334061

Disetujui oleh:

Dosen Pembimbing I



Desy Muliana Wenas, M.Si

NIP : 01.161375

Dosen Pembimbing II



Dr. apt. Tiah Rachmatiah, M.Si

NIP : 01.86495

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 9 Agustus 2023



**Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I
I N S T I T U T S A I N S D A N T E K N O L O G I N A S I O N A L**

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645,
787 4647 Fax. (021) 786 6955, <http://WWW.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

**SURAT PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING DAN
PENETAPAN JUDUL TUGAS AKHIR**

Nomor : 98/03.1-Hsf/VII/2022

Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi – Institut Sains dan Teknologi Nasional, menunjuk dan menetapkan yang namanya tercantum dibawah ini sebagai Dosen Pembimbing Tugas Akhir :

Pembimbing I - ISTN :

Nama : Desy Muliana Wenas, M. Si
Jabatan / Pangkat : AA
NIDN : 0328128303

Pembimbing II- ISTN :

Nama : Dr. apt. Tiah Rachmatiah, M.Si
Jabatan / Pangkat : Lektor Kepala
NIDN : 0003065801

Mahasiswa yang dibimbing adalah :

Nama : Agnivia Pramesti
Nomor Pokok : 16334061
Jurusan / Bidang : Farmasi / A (Industri)

Dengan topik / judul skripsi yang disetujui adalah :

Uji Antioksidan Ekstrak Etanol Daun Ceremai Belanda (*Eugenia Uniflora* L.) Dengan Metode FRAP

Jakarta, 31 Juli 2022

Kepala Program Studi Farmasi FF-ISTN

Dr. apt. Subaryanti, M.Si.

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Farmasi ISTN
2. Arsip

**PROGRAM STUDI FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**



**BUKU KONSULTASI
BIMBINGAN SKRIPSI / TUGAS AKHIR**

IDENTITAS MAHASISWA BIMBINGAN

NAMA	:	AGNIVIA PRAMESTI
NIM	:	16334061
KELAS	:	2016
BIDANG PERMINATAN	:	FARMASI INDUSTRI

BUKU BIMBINGAN KONSULTASI SKRIPSI / TUGAS AKHIR

Mahasiswa Program Studi Farmasi

Fakultas Farmasi

Institut Sains dan Teknologi Nasional (ISTN)



IDENTITAS MAHASISWA

Nama Mahasiswa : AGNIVIA PRAMESTI

NIM : 16334061

BIDANG PERMINATAN : FARMASI INDUSTRI

DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Nama Dosen Pembimbing 1 : Desy Muliana Wenas, M.Si

Nama Dosen Pembimbing 2 : Dr. apt. Tiah Rachmatiah, M.Si

* Mahasiswa wajib menempelkan foto dengan ukuran 3x4

JUDUL PENELITIAN:





UJI ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOL DAUN CEREMAI BELANDA
(*Eugenia Uniflora* L.) DENGAN METODE FRAP




REVISI JUDUL PENELITIAN (Bila ada):

-

NAMA PEMBIMBING 1: Desy Muliana Wenas, S.Si., M.Si

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

No	Hari / Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	03/03 23	Penentuan judul	Menyusutkan & uji yaitu uji elactase dan uji antioksidan	
2	5/04 23	Membahas proposal Bab 1 - 3	Cara kerja, metode kerja seperti apa. Bahan & sampel yang disusutkan	
3	09/06	Cara pembuatan dan cara kerja dari sampel dan menjadi ekstrak dengan maserasi	Berapa banyak yang diperai, cara kerja yang tepat, cara menggunakan alat	
4	19/06	Jurnal yang dipakai penelitian / uji antioksidan	Jurnal yg dipakai yang resmi, perhitungan dengan tepat & benar	

5	26/06 23	Pembahasan bab III Menyusun susah sesuai atau tidak	Susah tepat menase, ada beberapa hal yang diperbaiki dan disanti	
6	06/07 23	* Pembahasan Bab IV	Judul disanti dan penelitian hanya mans- gunakan cara uji	
7	30/07 23	Pembahasan Hasil Bab IV, hasil penelitian / Uji	Beberapa kali harus ditrans sampai didapat hasil yg serapannya masuk di range antara 0,2 - 0,8	
8	07/08 23	Hasil penelitian dan data yang didapatkan susah tepat	Jurnal yang dipakai dalam skripsi diperbaiki agar saat pengal saat sidang seminar	