




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 : 682/03.1-H/IX/2022
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama	: Prof. Dr. apt. Teti Indrawati, MS	Status	: Tetap.			
Nik	: 0185434	Program Sarjana Prodi Farmasi				
Jabatan Akademik	: Guru Besar					
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)					
	Biofarmasi (B)	Ruang HC-1		1	Rabu, 08:00-09:40	
	Biofarmasi (D)	Ruang HC-7		1	Rabu, 13:00-14:40	
	Biofarmasi (K)	Ruang HC-5		1	Kamis, 17:00-18:40	
	Biofarmasi (L)	Ruang HC-5		1	Sabtu, 14:40-16:42	
	Farmasi Industri(A) (A)	Ruang HD-10		1	Jumat, 08:00-09:40	
	Kosmetologi (L)	Ruang HC-4		1	Sabtu, 13:00-14:40	
	Sistem Pengantaran Obat Baru(A) (A)	Ruang HC-9		1	Senin, 14:40-16:20	
	Teknologi Sediaan Solid (D)	Ruang HC-10		1	Senin, 07:30-09.10	
	Teknologi Sediaan Steril (A)	Ruang A-4		1	Selasa, 08:00-09:40	
	Bimbingan Skripsi			3 Jam/Minggu	1	
	Menguji Tugas Akhir			3 Jam/Minggu	1	
	II PENELITIAN	Penulisan Karya Ilmiah		3 Jam/Minggu	1	
Pengembangan Penelitian Dosen			3 Jam/Minggu	1		
III PENGABDIAN Dan MASYARAKAT	Pelatihan dan Penyuluhan		3 Jam/Minggu	1		
IV UNSUR UNSUR PENUNJANG	Pertemuan Ilmiah		3 Jam/Minggu	1		
Jumlah Total				15		
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan pengajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku dari tanggal 01 September 2022 sampai dengan tanggal 28 Februari 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						
 Jakarta, 01 September 2022 Dekan (Dr. apt. Refdanita, M.Si)						



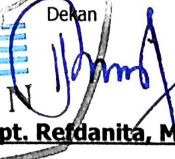
Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

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 : 116 /03.1-H/III/2022

SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Nama	: Prof. Dr. apt. Teti Indrawati, MS	Status	: Tetap.			
Nik	: 0185434	Program Sarjana Prodi Farmasi				
Jabatan Akademik	: Guru Besar					
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)					
	Farmakokinetika (A)			3	Jumat, 1:00-15:40	
	Farmakokinetika (C)			3	Selasa, 07:30-10:00	
	Farmakokinetika (L)			3	Sabtu, 12:00-14:40	
	Kemasan Farmasi (A)			1	Selasa, 15:00-16:40	
	Kemasan Farmasi (K)			1	Sabtu, 17:00-18:40	
	Teknologi Kosmetika (C)			1	Jumat, 10:00-11:40	
	Teknologi Kosmetika (K)			1	Jumat, 17:00-18:40	
	Tek., Sediaan Semisolid & Liquid (K)			1	Sabtu, 15:00-16:40	
	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	Pelatihan dan Penyuluhan		3 Jam/Minggu	1		
IV UNSUR UNSUR PENUNJANG	Pertemuan Ilmiah		3 Jam/Minggu	1		
	Jumlah Total			19		
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 2022 sampai dengan tanggal 31 Agustus 2022						
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						
 Jakarta, 01 Maret 2022 Dekan (Dr. apt. Refdanita, M.Si)						



KARTU KONSULTASI BIMBINGAN TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI FARMASI FAKULTAS FARMASI - ISTN

Nama : Rosi Indah Aditiya

Nomor Pokok ;16330061

Peminatan : Industri

Judul Tugas Akhir : Formulasi Granul Effervesen Antihiperqlikemik Ekstrak Daun Jambu Biji Australia (*Psidium guajava* L.)

Pembimbing I : Prof. Dr. Teti Indrawati, MS.Apt.

Pembimbing II : apt. Teodhora, S.Farm., M.Farm

Catatan: Minimal telah melakukan 10 x bimbingan sebagai syarat mendaftar seminar

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Pembimbing I	Pembimbing II
1	P1 : 4 Oktober 2021 P2 : 4 Oktober 2021	P1 : Pengajuan Judul Proposal P1 : Pengajuan Judul Proposal		
2	P1 : 2 November 2021 P2 : 4 November 2021	P1 : Revisi Proposal P2 : Revisi Proposal		
3	P1 : 15 November 2021 P2 : 19 November 2021	P1 : Revisi Proposal P2 : Revisi Proposal		
4	P1 : 27 November 2021 P2 : 30 November 2021	P1 : Acc Proposal P2 : Acc Proposal		
5	P1 : 9 Desember 2022 P2 : 15 Desember 2022	P1 : Revisi BAB 4&5 P2 : Diskusi Virtual		
6	P1 : 19 Desember 2022 P2 : 27 Desember 2022	P1 : Revisi BAB 4&5 P2 : Revisi BAB 4&5		
7	P1 : 27 Desember 2022 P2 : 10 Januari 2023	P1 : Revisi BAB 4&5 P2 : Revisi BAB 4&5		
8	P1 : 24 Januari 2023 P2 : 26 Januari 2023	P1 : Revisi BAB 4&5 P2 : Revisi BAB 4&5		
9	P1 : 31 Januari 2023 P2 : 30 Januari 2023	P1 : Revisi BAB 4&5 P2 : Revisi Skripsi Minor dan Turnitin		
10	P1 : 02 Februari 2023 P2 : 02 Februari 2023	P1 : Acc Skripsi P2 : Acc Skripsi		

LEMBAR PENGESAHAN



**FORMULASI GRANUL EFFERVESEN ANTIHIPERGLIKEMIK
EKSTRAK DAUN JAMBU BIJI AUSTRALIA (*Psidium guajava* L.)**

**Disusun Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Farmasi**

Disusun Oleh :

ROSI INDAH ADITIYA

NPM : 16330061

Telah Disetujui Oleh :

Prof. Dr. Teti Indrawati, MS.Apt

Pembimbing I

apt. Teodhora, S.Farm., M.Farm

Pembimbing 2

LEMBAR PENILAIAN SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR

Nama mahasiswa : Rosi Indah Aditiy
No. Pokok : 6330061
Bidang Tugas Akhir : A

Judul Tugas Akhir : **FORMULASI GRANUL EFFERVESEN ANTIHIPERGLIKEMIK
EKSTRAK DAUN JAMBU BIJI AUSTRALIA (Psidium guajava
L.)**

NO	MATERI PENILAIAN	NILAI	BOBOT	N X B
1	Perencanaan Penelitian / Proposal (Protokol).	80	10 %	8
2	Pelaksanaan Penelitian.	80	30 %	24
3	Penulisan Hasil Tugas Akhir.	80	30 %	24
4	Penguasaan IPTEK	80	30 %	24
	Total		100 %	80

Jakarta, 29 Agustus 2022.



(Prof.Dr.apr.Teti Indrawati MS)

Dosen Pembimbing