

**FORMULASI DISPERSI SOLID MENGGUNAKAN EUDRAGIT RS-100
SEBAGAI EKSIPIEN UNTUK MENINGKATKAN PROFIL DISOLUSI
GLIBENKLAMID: STUDI KARAKTERISASI DAN DISOLUSI
INTRINSIK**

SKRIPSI



Diajukan oleh:

Alifia Brillianti Hidayah

21/482131/FA/13206

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

**FORMULASI DISPERSI SOLID MENGGUNAKAN EUDRAGIT RS-100
SEBAGAI EKSPIEN UNTUK MENINGKATKAN PROFIL DISOLUSI
GLIBENKLAMID: STUDI KARAKTERISASI DAN DISOLUSI
INTRINSIK**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm)

Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

Alifia Brillianti Hidayah

21/482131/FA/13206

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

**FORMULASI DISPERSI SOLID MENGGUNAKAN EUDRAGIT RS100
SEBAGAI EKSPIEN UNTUK MENINGKATKAN PROFIL DISOLUSI
GLIBENKLAMID: STUDI KARAKTERISASI DAN DISOLUSI INTRINSIK**

Oleh:

**Alifia Brilliani Hidayah
21/482131/FA/13206**

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Tugas Akhir
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
Pada tanggal 8 Januari 2025

Pembimbing



(Dr. apt. Nindya Kusumorini, S.Farm.)

Mengetahui
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan



(Prof. Dr. Saib, M.Si., Apt.)

Tim Penguji

Ketua: apt. Farida Nur Aziza, MGMP.

Anggota:

1. Dr. apt. Nindya Kusumorini, S.Farm.

2. Dr. apt. Sekar Ayu Pawestri, S.Farm.

