

OPTIMASI POLIMER METHOCEL K100M DAN METHOCEL E6

PREMIUM LV SEBAGAI MATRIKS TABLET *FLOATING*

***EFFERVESCENT* GLIMEPIRIDE**

TUGAS AKHIR



Oleh:

Alifia Rova Melita Zahra

21/474365/FA/13022

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

**OPTIMASI POLIMER METHOCEL K100M DAN METHOCEL E6
PREMIUM LV SEBAGAI MATRIKS TABLET *FLOATING*
EFFERVESCENT GLIMEPIRIDE**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm)

Program Studi Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

Alifia Rova Melita Zahra

21/474365/FA/13022

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2025

PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

**Optimasi Polimer Methocel K100M dan Methocel E6 Premium LV
sebagai Matriks Tablet *Floating Effervescent* Glimpiride**

Oleh :

Alifia Rova Melita Zahra

21/474365/FA/13022

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi

Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada

pada tanggal 17 Maret 2025

Pembimbing Utama



(apt. Farida Nur Aziza, S.Farm., MGMP)

Pembimbing Pendamping



(Prof. Dr. apt. Teuku Nanda Saifullah Sulaiman, S.Si., M.Si)

Mengetahui

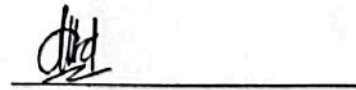
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan,



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

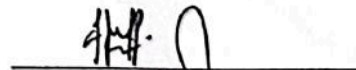
Tim Penguji:

Ketua : Dr. apt. Nindya Kusumorini



Anggota :

1. apt. Farida Nur Aziza, S.Farm., MGMP



2. Prof. Dr. apt. Teuku Nanda Saifullah Sulaiman, S.Si., M.Si



3. Dr.Eng. Apt. Khadijah, M. Si.

