

**OPTIMASI FORMULA HIDROGEL FILM BERBASIS POLIVINIL  
ALKOHOL DAN KOLAGEN SEBAGAI MEMBRAN PENUTUP ULKUS  
KORNEA INFEKSI**

**SKRIPSI**



Oleh:

Eriyani Purwitasari

19/444890/FA/12248

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**OPTIMASI FORMULA HIDROGEL FILM BERBASIS POLIVINIL  
ALKOHOL DAN KOLAGEN SEBAGAI MEMBRAN PENUTUP ULKUS  
KORNEA INFEKSI**

**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:

Eriyani Purwitasari

19/444890/FA/12248

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

## PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

**OPTIMASI FORMULA HIDROGEL FILM BERBASIS POLIVINIL  
ALKOHOL DAN KOLAGEN SEBAGAI MEMBRAN PENUTUP ULKUS  
KORNEA INFEKSI**

Oleh :

**Eriyani Purwitasari**

**19/444890/FA/12248**

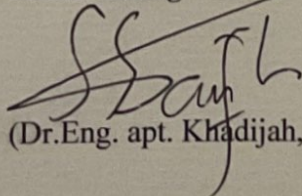
Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi  
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada  
Pada tanggal 27 Juni 2023

**Mengetahui**

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

**Pembimbing Utama**



(Dr.Eng. apt. Khadijah, M.Si.)



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

**Tim Penguji:**

**Ketua:** Dr.rer.nat. Ronny Martien, M.Si.

**Anggota:**

1. Dr.Eng. apt. Khadijah, M.Si.
2. Dr. apt. Sekar Ayu Pawestri, S.Farm.

