

**POTENSI AKTIVITAS MINYAK ATSIRI KULIT JERUK LIMAU (*Citrus amblycarpa*) SEBAGAI AGEN ANTIMETASTASIS MELALUI PENGHAMBATAN MIGRASI KANKER PAYUDARA TNBC**

**SKRIPSI**



Oleh

Novia Permata Hapsari

20/454912/FA/12568

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2024**

**POTENSI AKTIVITAS MINYAK ATSIRI KULIT JERUK LIMAU (*Citrus amblycarpa*) SEBAGAI AGEN ANTIMETASTASIS MELALUI PENGHAMBATAN MIGRASI KANKER PAYUDARA TNBC**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S. Farm)

Program Studi Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

Novia Permata Hapsari

20/454912/FA/12568

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2024**



## LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

berjudul

**POTENSI AKTIVITAS MINYAK ATSIRI KULIT JERUK LIMAU (*Citrus  
amblycarpa*) SEBAGAI AGEN ANTIMETASTASIS MELALUI  
PENGHAMBATAN MIGRASI KANKER PAYUDARA TNBC**

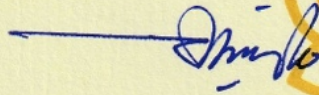
oleh

Novia Permata Hapsari

20/454912/FA/12568

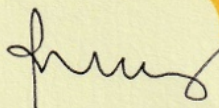
dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi  
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada  
pada tanggal 20 Maret 2024

**Pembimbing Utama**



Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.

**Pembimbing Pendamping**



Dr. apt. Riris Istighfari Jenie, M.Si.

**Mengetahui**  
Fakultas Farmasi  
Universitas Gadjah Mada  
Dekan

**Tim Penguji:**

**Ketua :** Prof. Dr. apt. Arief Nurrochmad, M.Si, M.Sc.

**Anggota :**

1. Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.

2. Dr. apt. Riris Istighfari Jenie, M.Si.

3. apt. Puguh Indrasetiawan, S.Farm., M.Sc., Ph.D

