

**UJI PROFIL METABOLIT SEKUNDER, KADAR FENOLIK TOTAL, DAN
AKTIVITAS PENANGKAPAN RADIKAL BEBAS DPPH DARI
BEBERAPA DAUN TANAMAN JERUK**

TUGAS AKHIR



Diajukan oleh

William Couhan

21/477017/FA/13055

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**UJI PROFIL METABOLIT SEKUNDER, KADAR FENOLIK TOTAL, DAN
AKTIVITAS PENANGKAPAN RADIKAL BEBAS DPPH DARI
BEBERAPA DAUN TANAMAN JERUK**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Program Studi Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

William Couhan

21/477017/FA/13055

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

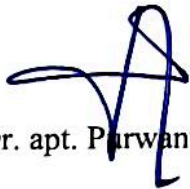
Uji Profil Metabolit Sekunder, Kadar Fenolik Total, dan Aktivitas Penangkapan Radikal Bebas DPPH dari Beberapa Daun Tanaman Jeruk

Oleh

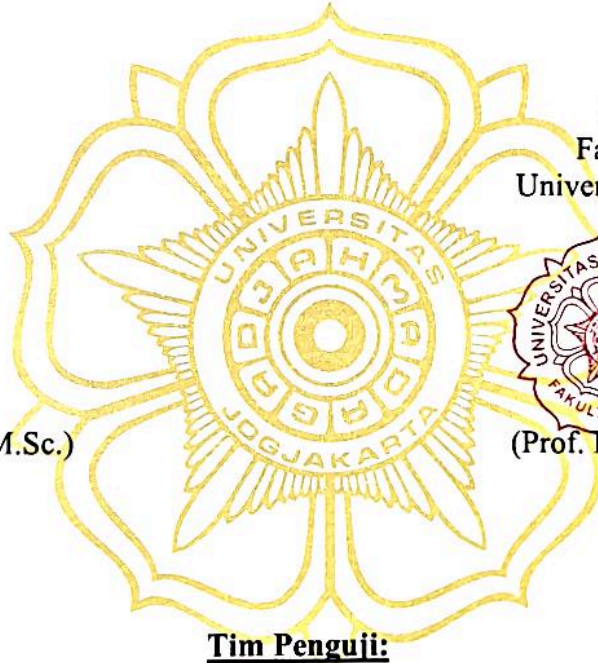
William Couhan
21/477017/FA/13055

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
pada tanggal 28 Mei 2025

Pembimbing



(Dr. apt. Purwanto, M.Sc.)



Mengetahui
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan



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

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Djoko Santosa, M.Si.



Anggota :

1. apt. Rumiwati, M.Si., Ph.D.



2. Dr. apt. Purwanto, M.Sc.

