

PENELUSURAN DAN ISOLASI SENYAWA ANTIOKSIDAN BENALU

***Scurrula atropurpurea* (Bl.) Dans. PADA POHON BUNGUR**

(*Lagerstroemia speciosa* Pers.)

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai
derajat *Master of Pharmaceutical Science* (M.Pharm.Sci.)



Diajukan Oleh :

Muhammad Nuzul Arkham

23/525787/PFA/02341

PROGRAM PASCASARJANA

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

HALAMAN PERSETUJUAN TESIS

Tesis

**PENELUSURAN DAN ISOLASI SENYAWA ANTIOKSIDAN
BENALU *Scurrula atropurpurea* (Bl.) Dans. PADA POHON BUNGUR
(*Lagerstroemia speciosa* Pers.)**

dipersiapkan dan disusun oleh

MUHAMMAD NUZUL ARKHAM
23/525787/PFA/02341

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 18 Desember 2025

Pembimbing Utama


Dr. Djoko Santosa, M.Si.

Pembimbing Pendamping


Prof. Dr.rer.nat. apt. Nanang Fakhruddin, M.Si.

Mengetahui:
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan,

Prof. Dr. rer. nat. apt. Satibi, M.Si.

Tim Penguji:

Ketua: Dr.rer.nat. apt. Yosi Bayu Murti, M.Si.

Anggota:

1. apt. Halida Rahmania, M.Agr.Sc., Ph.D.
2. Dr. Djoko Santosa, M.Si.
3. Prof. Dr.rer.nat. apt. Nanang Fakhruddin, M.Si.


1. _____

2. _____

3. _____
