

SKRIPSI

**SINTESIS SENYAWA ALIL FENIL ETER EPOKSIDA SERTA UJI
AKTIVITASNYA SEBAGAI ANTIMALARIA TERHADAP
*Plasmodium falciparum***

***SYNTHESIS OF ALLYL PHENYL ETHER EPOXIDE AND ITS ACTIVITY
TEST AS ANTIMALARIA AGAINST Plasmodium falciparum***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Kimia



AFRA CALISTA FATIN NUGRAHA
21/476916/PA/20615

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2026

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

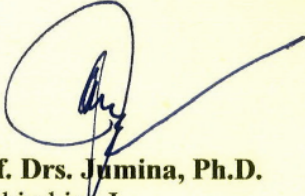
SINTESIS SENYAWA ALIL FENIL ETER EPOKSIDA SERTA UJI AKTIVITASNYA SEBAGAI ANTIMALARIA TERHADAP *Plasmodium falciparum*

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

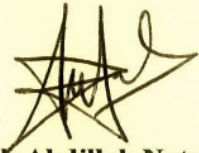
AFRA CALISTA FATIN NUGRAHA
21/476916/PA/20615

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 8 Januari 2026


Susunan Tim Penguji



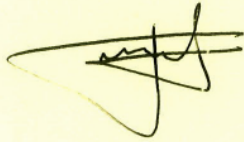
Prof. Drs. Jumina, Ph.D.
Pembimbing I



Taufik Abdillah Natsir, S.Si,
M.Sc., Ph.D.
Penguji I



Prof. Dra. Tutik Dwi Wahyuningsih,
M.Si., Ph.D.
Pembimbing II



Mokhammad Fajar Pradipta,
S.Si, M.Eng. a.n. Dekan FMIPA UGM
Penguji II
a.n. Dekan Bidang Keuangan, Aset,
dan Sumber Daya Manusia