

SKRIPSI

**SINTESIS SENYAWA EPOKSIDA DARI *p*-HIDROKSIBENZALDEHIDA
DAN UJI AKTIVITASNYA SEBAGAI ANTIMALARIA TERHADAP
*Plasmodium falciparum***

*SYNTHESIS OF EPOXIDE COMPOUNDS FROM p-HYDROXYBENZALDEHYDE
AND THEIR ACTIVITY ASSAY AS ANTIMALARIA AGAINST Plasmodium
falciparum*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Kimia



FADHILA SALSABILA

20/459297/PA/19958

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

2025

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

SINTESIS SENYAWA EPOKSIDA DARI *p*-HIDROKSIBENZALDEHIDA DAN UJI AKTIVITASNYA SEBAGAI ANTIMALARIA TERHADAP *Plasmodium falciparum*

SYNTHESIS OF EPOXIDE COMPOUNDS FROM p-HYDROXYBENZALDEHYDE AND THEIR ACTIVITY ASSAY AS ANTIMALARIA AGAINST Plasmodium falciparum

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Fadhila Salsabila


20/459297/PA/19958

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal

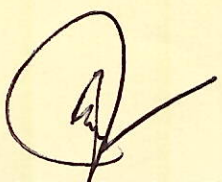
18 Juni 2025

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan


Susunan Tim Penguji



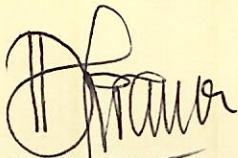
Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020



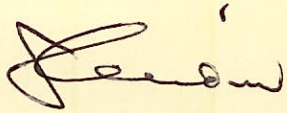
Prof. Drs. Jumina, Ph.D.
Pembimbing I



Prof. Dr. Drs. Suyanta, M.Si.
Penguji I



Dr. Deni Pranowo, S.Si, M.Si.
Pembimbing II



Prof. Drs. Mudasir, M.Eng., Ph.D.
Penguji II