

SKRIPSI

**SINTESIS DAN UJI AKTIVITAS TURUNAN BENZOHIDRAZIDA DARI
MINYAK GANDAPURA SEBAGAI KEMOSENSOR
SENYAWA FORMALDEHIDA**

***SYNTHESIS AND ACTIVITY TEST OF BENZOHYDRAZIDE
DERIVATIVES FROM WINTERGREEN OIL AS
FORMALDEHYDE CHEMOSENSOR***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Kimia



ROBBI RHAMADHANI A

18/430320/PA/18833

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

SINTESIS DAN UJI AKTIVITAS TURUNAN BENZOHIDRAZIDA DARI MINYAK GANDAPURA SEBAGAI KEMOSENSOR SENYAWA FORMALDEHIDA

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

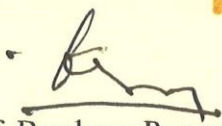
ROBBI RHAMADHANI A

18/430320/PA/18833


Telah dipertahankan di depan tim penguji

Pada tanggal 22 Juli 2024

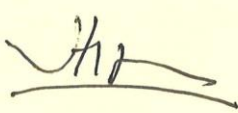
Susunan Tim Penguji




Prof. Bambang Purwono, Drs., M.Sc.,
Ph.D.
Pembimbing 1



Dr. Sri Sudiono, S.Si, M.Si.
Penguji 1



M. Idham Darussalam Mardjan, S.Si.,
M.Sc., Ph.D
Pembimbing 2



Fajar Inggit Pambudi, S.Si., M.Sc.,
Ph.D.
Penguji 2

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