

**SKRIPSI**

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

***SYNTHESIS AND ACTIVITY TEST OF BENZO HYDRAZIDE  
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 BENZO HIDRAZIDA DARI MINYAK GANDAPURA SEBAGAI KEMOSENSOR SENYAWA FORMALDEHIDA

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

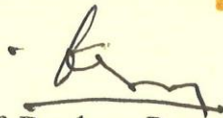
ROBBI RHAMADHANI A

18/430320/PA/18833

Telah dipertahankan di depan tim penguji

Pada tanggal 22 Juli 2024

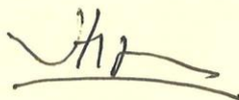
Susunan Tim Penguji



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

