

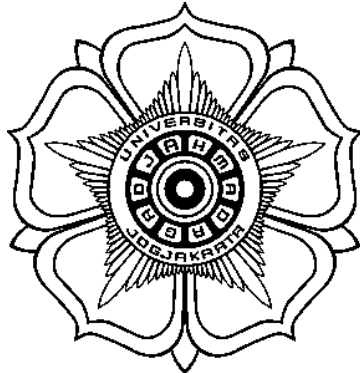
**PENCEMARAN PESTISIDA DAN RISIKONYA BAGI
KESEHATAN MASYARAKAT DI SUNGAI WAY SEPUTIH,
LAMPUNG TENGAH, LAMPUNG**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat *Master of Science*

Program Studi Magister Biologi



Oleh :

Robertus Gilang Wisnu Saputra

20/464837/PBI/01733

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pencemaran Pestisida dan Risikonya bagi Kesehatan Masyarakat di Sungai Way Seputih, Lampung Tengah,
Lampung

ROBERTUS GILANG WISNU SAPUTRA, Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto., S.U
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

PENCEMARAN PESTISIDA DAN RISIKONYA BAGI KESEHATAN MASYARAKAT DI SUNGAI WAY SEPUTIH, LAMPUNG TENGAH, LAMPUNG

Disusun oleh

Robertus Gilang Wisnu Saputra

20/464837/PBI/01733

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal 19 Juni 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Ketua Pengaji

Dr. Slamet Widiyanto, S.Si., M.Sc.
NIP. 196812131997021001

Pengaji I/Dosen Pembimbing Utama

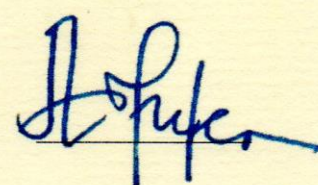
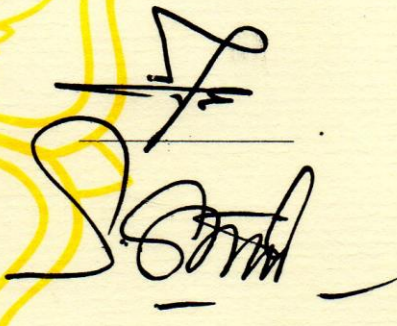
Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.
NIP. 195411161983031002

Pengaji II

Dr.rer.nat. Andhika Puspito Nugroho, S.Si., M.Si
NIP. 197010201998031008

Susunan Dewan Pengaji

Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*

Tanggal 21 Juli 2023



Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

Dekan/Penanggung jawab Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada