



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Eksplorasi Fungi dari Limbah POME dan Potensinya untuk Mikoremediasi
Zakaria, Prof. Rina Sri Kasiamdari, Ph.D dan Dr. Miftahul Ilmi, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EKSPLORASI FUNGI DARI LIMBAH POME DAN POTENSINYA UNTUK
MIKOREMEDIASI**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat *Master of Science* Program
Studi Magister Biologi



Diajukan oleh

Zakaria

23/514738/PBI/01934

Kepada

**PROGAM STUDI BIOLOGI
PROGAM PASCASARJANA FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Eksplorasi Fungi dari Limbah POME dan Potensinya untuk Mikoremediasi
Zakaria, Prof. Rina Sri Kasiamdari, Ph.D dan Dr. Miftahul Ilmi, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

EKSPLORASI FUNGI DARI LIMBAH POME DAN POTENSINYA UNTUK MIKOREMEDIASI

Disusun oleh
Zakaria
23/514738/PBI/01934

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada 14 Juli 2025
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Prof. Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.
NIP. 197105231998032002

Tanda tangan

Penguji I/Dosen Pembimbing Tesis I

Prof. Rina Sri Kasiamdari, S.Si., Ph.D.
NIP. 196712101994032001

Penguji II/ Dosen Pembimbing Tesis II

Dr. Miftahul Ilmi, M.Si.
NIP. 198009232008121001

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 22 Juli 2025



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

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