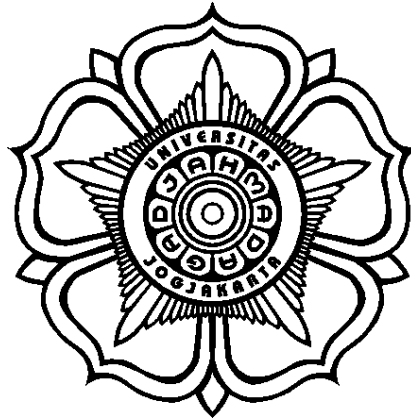


**DINAMIKA POPULASI MIKROBA SELAMA PROSES
BIODEGRADASI MINYAK BUMI OLEH KONSORSIUM
MIKROBA *PALM OIL MILL EFFLUENT* (POME)**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Magister Bioteknologi



diajukan oleh

Reka Indera Malis

22/500678/PMU/11153

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

TESIS

DINAMIKA POPULASI MIKROBA SELAMA PROSES BIODEGRADASI MINYAK BUMI OLEH KONSORSIUM MIKROBA *PALM OIL MILL EFFLUENT* (POME)

Dipersiapkan dan disusun oleh
Reka Indera Malis
22/500678/PMU/11153

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 8 Juli 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Prof. Ir. Irfan Dwidya Prijambada, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196111301986121001

Pembimbing Pendamping



Dr. Endang Astuti, M.Si.
NIP. 196812231997022001

Anggota Tim Penguji lain
Penguji I



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Penguji II



Ir. Ngadiman, M.Si., Ph.D.
NIP. 196203181989031008

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master
Tanggal. 29 JUL 2024

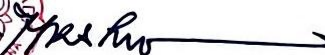
Ketua Program Studi Bioteknologi



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Mengetahui

Wakil Dekan Bidang Akademik Kemahasiswaan dan Kerjasama
Sekolah Pascasarjana



Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004