

**RNAi (*RNA Interference*) dengan Target Gen 18S *Ribosomal RNA*
pada *Ganoderma boninense* untuk Pengendalian Busuk Pangkal
Batang Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis*)**

Tesis

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



diajukan oleh:

Farchan Muhammad

22/502089/PMU/11268

SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

TESIS

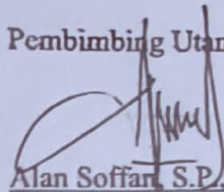
**RNAi (RNA Interference) dengan Target Gen 18S Ribosomal RNA
pada *Ganoderma boninense* untuk Pengendalian Busuk Pangkal
Batang Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis*)**

Dipersiapkan dan disusun oleh:
Farchan Muhammad
22/502089/PMU/11268

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 9 September 2024

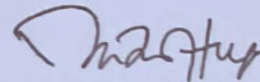
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



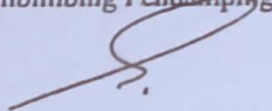
Alan Soffan, S.P., M.Sc., Ph.D.
NIP. 198102092020121002

Anggota Tim Penguji
Penguji I



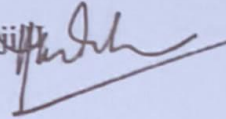
Dr. Tri Rini Nuringtyas, S.Si., M.Sc.
NIP. 197303271999032002

Pembimbing Pendamping



Dr. Ir. Arif Wibowo, M.Agr.Sc.
NIP. 196705141994031001

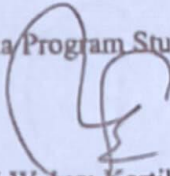
Penguji II



Prof. Ir. Siti Subandiyah, M.Agr.Sc., Ph.D.
NIP. 195806011983032001

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Master
Tanggal 10 September 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