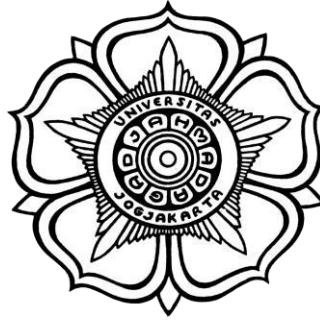


**AKTIVITAS ANTIMIKROBA DAN ANTIOKSIDAN YOGHURT SUSU
KEDELAI (SOYGHURT) DENGAN PENAMBAHAN *PULP* STROBERI
(*Fragaria sp.*) DAN EKSTRAK DAUN STEVIA (*Stevia rebaudina*)**

Tesis

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



Disusun oleh :

FADHILATUS SALAMAH

23/528874/PBI/01982

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

2026

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

**AKTIVITAS ANTIMIKROBA DAN ANTIOKSIDAN YOGHURT SUSU KEDELAI
(SOYGHURT) DENGAN PENAMBAHAN PULP STROBERI (*Fragaria sp.*) DAN
EKSTRAK DAUN STEVIA (*Stevia rebaudina*)**

Disusun oleh :
Fadhilatus Salamah
23/528874/PBI/01982

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 06 Maret 2026
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Prof. Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196310251989032001

Tanda Tangan



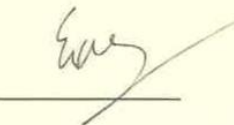
Penguji I/Dosen Pembimbing

Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.
NIP. 198408072015042002

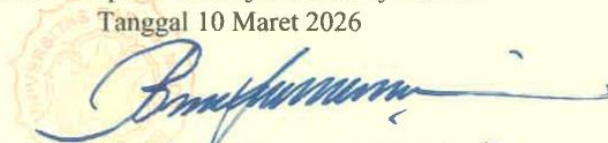


Penguji II

Prof. Dr. Endah Retnaningrum, S.Si., M.Eng.
NIP. 197203191999032002



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 10 Maret 2026



Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
Dekan/Penanggung Jawab Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada