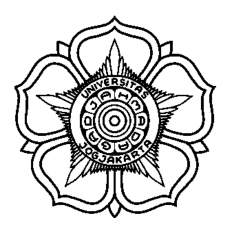


sp. –
Deviko Mardyansah, Dr. Eko Agus Suyono, S.Si., M.App.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

PENGARUH PENAMBAHAN BRASINOLID TERHADAP PERTUMBUHAN DAN KANDUNGAN METABOLIT PADA *Euglena* sp.

Tesis

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat *Master of Science* Program Studi Magister Biologi



Diajukan oleh Deviko Mardyansah 21/489248/PBI/01787

Kepada

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

2023



HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

PENGARUH PENAMBAHAN BRASINOLID TERHADAP PERTUMBUHAN DAN KANDUNGAN METABOLIT PADA Euglena sp.

Disusun oleh: Deviko Mardyansah 21/489248/PBI/01787

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 20 November 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Tanda Tangan

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

NIP. 197203191999032002

Penguji I/Dosen Pembimbing Utama

Dr. Eko Agus Suyono, S.Si., M.App.Sc.

NIP. 197112181997021001

Penguji II

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

NIP. 197608082000031001

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

Tanggal 28 November 2023

modumeno

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

Dekan/Penanggung Jawab Program Studi Magister Biologi

Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada