

**PENGARUH UMBI UWI (*Dioscorea alata* L.) PADA STRUKTUR
HISTOLOGIS PANKREAS DAN FISILOGIS WADER PARI
(*Rasbora lateristriata* (Bleeker, 1854)) DENGAN
DIABETES MELITUS TIPE 2**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai Derajat Master of Science
Program Studi Magister Biologi



Diajukan oleh:

Ruth Liananda Citra Dolok Saribu

21/489299/PBI/01789

kepada

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

PENGARUH UMBI UWI (*Dioscorea alata* L.) PADA STRUKTUR HISTOLOGIS PANKREAS DAN FISILOGIS WADER PARI (*Rasbora lateristriata* (Bleeker, 1854)) DENGAN DIABETES MELITUS TIPE 2

Disusun oleh
Ruth Liananda Citra Dolok Saribu
21/489299/PBI/01789

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada 1 Juli 2024
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Dr. biol. hom. Nastiti Wijayanti, S.Si., M.Si.
NIP. 197003212008122001

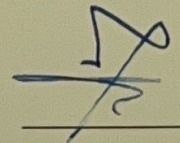
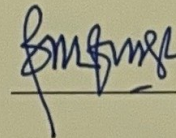
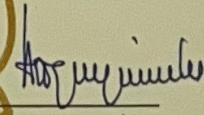
Penguji I/Dosen Pembimbing Utama

Dr. Bambang Retnoaji, S.Si., M.Sc.
NIP. 197010201998031008

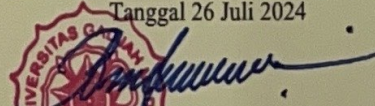
Penguji II

Dr. Slamet Widiyanto, S.Si., M.Sc.
NIP 196812131997021001

Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 26 Juli 2024



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