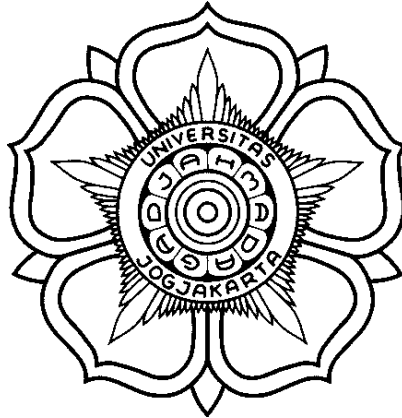


NASKAH SKRIPSI

**RESPONS FISIOLOGIS DAN ANATOMIS AKAR MELATI
AIR (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart.) Cristenh. & Byng.)
TERHADAP FITOREMEDIASI MERKURI DALAM SISTEM
FWS-CW**

Disusun untuk memenuhi persyaratan guna memperoleh Sarjana Sains Program
Studi Biologi di Fakultas Biologi UGM



Disusun Oleh:

Dea Hastaning Tantri

19/441266/BI/10258

Pembimbing: Dwi Umi Siswanti, S. Si., M. Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**RESPONS FISIOLOGIS DAN ANATOMIS AKAR MELATI
AIR (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart.) Cristenh. & Byng.)
TERHADAP FITOREMEDIASI MERKURI DALAM SISTEM
FWS-CW**

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi persyaratan guna memperoleh Sarjana Sains Program
Studi Biologi di Fakultas Biologi UGM

Disusun Oleh:

Dea Hastaning Tantri

19/441266/BI/10258

Pembimbing: Dwi Umi Siswanti, S. Si., M. Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

RESPONS FISIOLOGIS DAN ANATOMIS AKAR MELATI
AIR (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart.) Cristenh. & Byng.)
TERHADAP FITOREMEDIASI MERKURI DALAM SISTEM
FWS-CW

Oleh:

Dea Hastaning Tantri

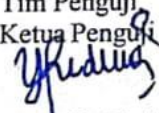
19/441266/BI/10258

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 4 Juli 2023
dan dinyatakan memenuhi syarat


Yogyakarta, 21 Juli 2023

Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada


Tim Penguji
Ketua Penguji


Ludmilla Fitri Untari, S.Si., M.Si.
NIP. 197211061998032001


Dekan


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama


Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.
NIP. 197709102014042001

Anggota Penguji


Dr. Maryani, M.Sc.
NIP. 196507101990032003