



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Respons Pertumbuhan dan Kadar Klorofil Melati Air (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart) Christenh. & Byng) dalam Kondisi Cekaman Merkuri

DINDA AYUNINGTYAS, Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**RESPONS PERTUMBUHAN DAN KADAR KLOROFIL
MELATI AIR (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart) Christenh. & Byng)
DALAM KONDISI CEKAMAN MERKURI**



Disusun oleh:

Dinda Ayuningtyas

20/454739/BI/10434

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Respons Pertumbuhan dan Kadar Klorofil Melati Air (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart) Christenh. & Byng) dalam Kondisi Cekaman Merkuri

DINDA AYUNINGTYAS, Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

RESPONS PERTUMBUHAN DAN KADAR KLOROFIL MELATI AIR

(*Aquarius palifolius* (Nees & Mart) Christenh. & Byng)

DALAM KONDISI CEKAMAN MERKURI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna memperoleh derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi



Disusun oleh:

Dinda Ayuningtyas

20/454739/BI/10434

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**RESPONS PERTUMBUHAN DAN KADAR KLOROFIL MELATI
AIR (*Aquarius palifolius* (Nees & Mart) Christenh. & Byng) DALAM
KONDISI CEKAMAN MERKURI**

Oleh :

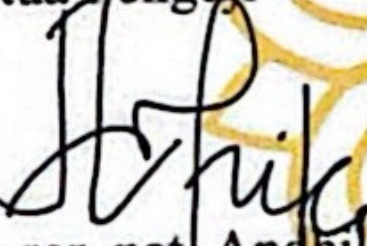
Dinda Ayuningtyas

20/454739/BI/10434

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 30 Mei 2024 dan
dinyatakan memenuhi syarat

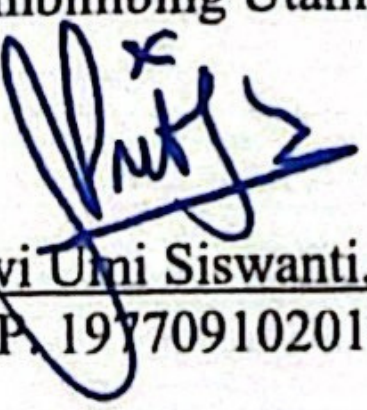
Yogyakarta, 14 Juni 2024
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji


Dr. rer. nat. Andhika Puspito
Nugroho, S.Si., M.Si.
NIP. 197608082000031001


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

Pembimbing Utama


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

Anggota Penguji


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