



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kajian lingkungan perairan dengan bioindikator ikan nila (*Oreochromis niloticus*) berdasarkan nutrition value coefficient (NVC) di Embung Tambakboyo Kabupaten Sleman

Carolina Agri Inlandi, Prof. Dr. Suwono Hadisuanto, M.Sc. + Dr. Sigit Harumurti B.Sc., S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

KAJIAN LINGKUNGAN PERAIRAN DENGAN BIOINDIKATOR IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) BERDASARKAN *NUTRITION VALUE COEFFICIENT* (NVC) DI EMBUNG TAMBAKBOYO KABUPATEN SLEMAN

TESIS

Minat Studi Magister Pengelolaan Lingkungan
Program Studi Ilmu Lingkungan



Disusun oleh:

Carolina Agri Inlandi

NIM: 21/485904/PMU/10875

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

**KAJIAN LINGKUNGAN PERAIRAN DENGAN BIOINDIKATOR IKAN NILA
(*Oreochromis niloticus*) BERDASARKAN NUTRITION VALUE COEFFICIENT (NVC)
DI EMBUNG TAMBAKBOYO KABUPATEN SLEMAN**

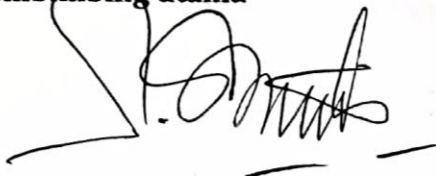
Dipersiapkan dan disusun oleh :

**Carolina Agri Inlandi
21/485904/PMU/10875**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal 11 September 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing utama



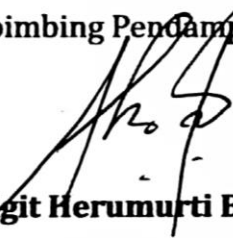
Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, M.S.

Anggota Dewan Penguji Lain
Penguji I



Dr. Tjahyo Nugroho Adji, S.Si., M.Sc.Tech.

Pembimbing Pendamping



Dr. Sigit Herumurti B.S., S.Si., M.Si.


Penguji II



Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Sc.


Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal21...SEP...2023.....
Ketua Program Studi Ilmu Lingkungan



Prof. Dr. Ig. L. Setyawan Purnama, M.Si
NIP. 196608311992031001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik,
Kemahasiswaan dan Kerja Sama
Sekolah Pascasarjana UGM



Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004