

**KEANEKARAGAMAN IKAN AIR TAWAR
DI SUNGAI CODE BAGIAN HILIR
MENGUNAKAN *ENVIRONMENTAL* DNA (eDNA)
METABARCODING**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Guna mencapai derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi

Disusun Oleh :

Ezra Timothy Nugroho

19/441274/BI/10266

Dosen Pembimbing : Donan Satria Yudha, S.Si., M.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

KEANEKARAGAMAN IKAN AIR TAWAR DI SUNGAI CODE BAGIAN HILIR MENGUNAKAN *ENVIRONMENTAL* DNA (eDNA) METABARCODING

Oleh:

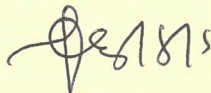
Ezra Timothy Nugroho
19/441274/BI/10266

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



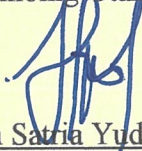
Siti Nurleily Marliana, M.Sc., Ph.D.
NIP. 197504011999032001

Dekan



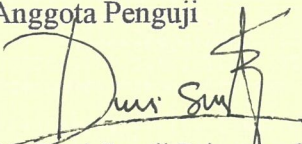
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama



Donan Satria Yudha, S.Si., M.Sc.
NIP. 198010262012121003

Anggota Penguji



Dr. Dwi Sendi Priyono, S.Si., M.Si.
NIP. 111199209202101101