

**IDENTIFIKASI KEANEKARAGAMAN KURA-KURA
DENGAN METODE *E-DNA METABARCODING*
DI BAGIAN HULU SUNGAI OPAK,
DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna mencapai derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi

Oleh:

**Rama Yudhistira Ismail
19/441314/BI/10306**

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

IDENTIFIKASI KEANEKARAGAMAN KURA-KURA DENGAN METODE *E-DNA METABARCODING* DI BAGIAN HULU SUNGAI OPAK, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Disusun oleh:

Rama Yudhistira Ismail
19/441314/BI/10306

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 20 September 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Yogyakarta, 10 Oktober 2023
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Ketua Penguji

Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.
NIP. 195411161983031002

Dekan

Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc
NIP. 197803261995121001

Pembimbing Utama

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

Anggota Penguji

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