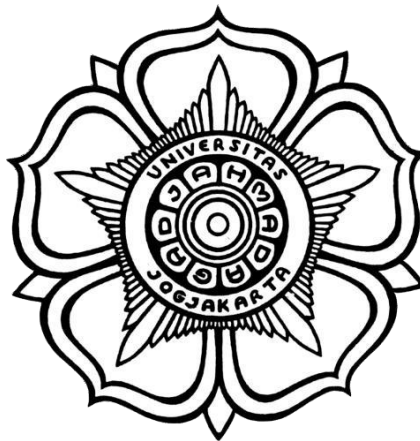


**KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus novemradiatus*
Hamilton, 1822) DARI HUTAN MANGROVE CILACAP, JAWA TENGAH
BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA COI**

SKRIPSI



Oleh

Ginti Nuratih

19/441284/BI/10276

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

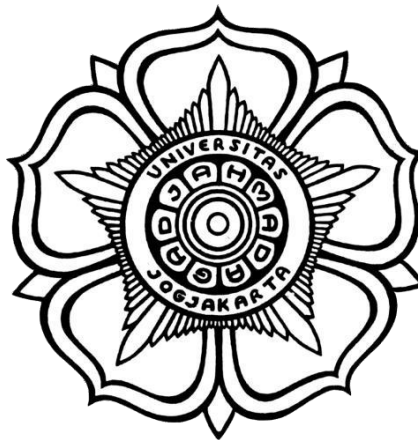
YOGYAKARTA

2023

**KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus novemradiatus*
Hamilton, 1822) DARI HUTAN MANGROVE CILACAP, JAWA TENGAH
BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA COI**

SKRIPSI

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



Oleh

Ginti Nuratih

19/441284/BI/10276

Pembimbing:

Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus novemradiatus* Hamilton, 1822) DARI HUTAN MANGROVE CILACAP, JAWA TENGAH BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA COI

Disusun Oleh :

Ginti Nuratih

19/441284/BI/10276

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 30 Mei 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 21 Juli 2023


Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada


Tim Penguji,
Ketua Penguji

Dekan

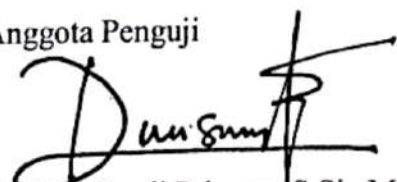

Zuliyati Rohmah, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197907012005012002


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

Pembimbing Utama


Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196604291991032001

Anggota Penguji


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