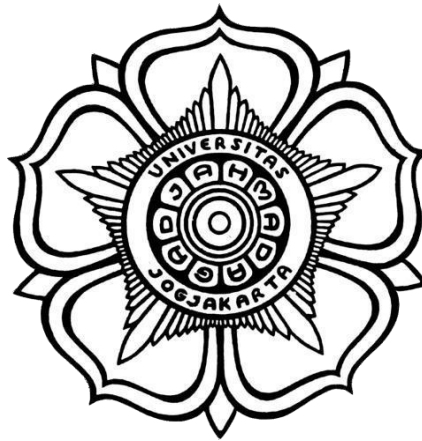


## NASKAH SKRIPSI

# KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes, 1837) DARI PANTAI BAROS, BANTUL, D.I. YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN *D-LOOP*

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



Disusun Oleh:

**Sofia Juniananta Susan Maiseka**

**20/454770/BI/10465**

Pembimbing:

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

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI


#### KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes, 1837) DARI PANTAI BAROS, BANTUL, D. I. YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN D-LOOP

Disusun oleh:  
**Sofia Juniananta Susan Maiseka**  
**20/454770/BI/10465**


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 21 Juni 2024 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 5 Juli 2024  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada

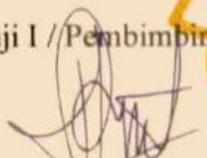
Tim Penguji,  
Ketua Penguji

  
Zuliyati Rohman, S.Si, M.  
NIP. 197907012005012002

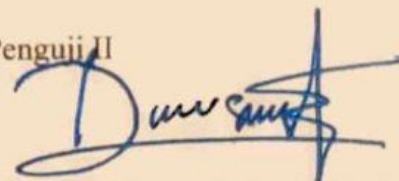
Dekan,

  
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.  
NIP. 19700326199512001

Penguji I / Pembimbing Skripsi

  
Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 19660491991032001

Penguji II

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