

**KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus*  
*argentilineatus* Valenciennes, 1837) DARI PANTAI PASIR  
MENDIT, KULON PROGO, DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S**

**SKRIPSI**

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

Oleh:

**Zalfa Nabila Putri**

**19/441336/BI/10328**

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

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**KERAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (*Periophthalmus*  
*'argentilineatus* Valenciennes, 1837) DARI PANTAI PASIR  
MENDIT, KULON PROGO, DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S**

Oleh:

**Zalfa Nabila Putri**  
**19/441336/BI/10328**

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada 29 Mei 2023 dan  
dinyatakan telah memenuhi syarat


Yogyakarta, 17 Juli 2023  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,  
Ketua Penguji



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

Dekan




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

Pembimbing Utama



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

Anggota Penguji



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