



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Keragaman Genetik Ikan Glodok (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes, 1837) dari Pantai Pasir

Mendit, Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta Berdasarkan Gen Mitokondria 16S

Zalfa Nabila Putri, Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**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**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Keragaman Genetik Ikan Glodok (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes, 1837) dari Pantai Pasir

Mendit, Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta Berdasarkan Gen Mitokondria 16S

Zalfa Nabila Putri, Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## 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

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