

**KEANEKARAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (PISCES: OXUDERCIDAE)  
DARI PESISIR PANTAI UTARA JAWA TIMUR BERDASARKAN GEN  
MITOKONDRIA *COI* DAN KARAKTER MORFOLOGIS**

**TESIS**



**Disusun Oleh:**

**Fa'izah Nur Shabrina  
NIM 21/490510/PBI/01813**

**PROGRAM STUDI BIOLOGI  
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### Tesis

## KEANEKARAGAMAN GENETIK IKAN GLODOK (PISCES: OXUDERCIDAE) DARI PESISIR PANTAI UTARA JAWA TIMUR BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA COI DAN KARAKTER MORFOLOGIS

Disusun oleh:  
Fa'izah Nur Shabrina  
21/490510/PBI/01813

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 1 Desember 2023  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

### Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

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

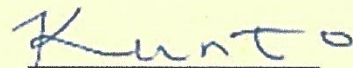
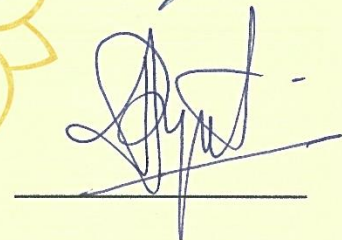
Penguji I/Dosen Pembimbing Utama

Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.  
NIP 1966042919 91032001

Penguji II

Kunto Wibowo, S.Si., M.Fish.Sc., Ph.D.  
NIP 1986051120101210003

Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*

Tanggal 5 Desember 2023



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

Dekan/Penanggujawab Program Studi Magister Biologi  
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada