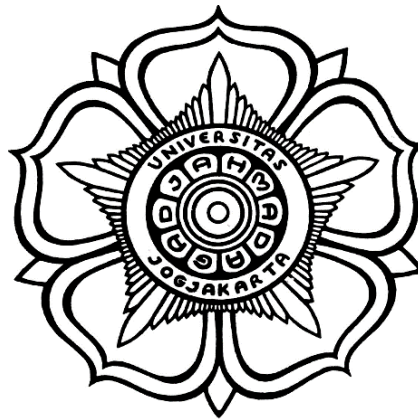


**KARAKTERISASI GENETIK
IKAN GLODOK (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes,
1837) DARI MUARA TEKOLOK LOMBOK TIMUR
NUSA TENGGARA BARAT
BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S**

SKRIPSI



Oleh :

Deiandra Jasmine Audrea

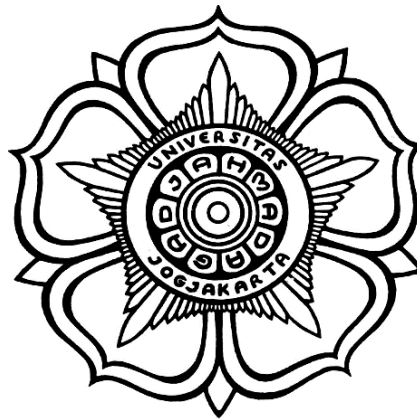
17/411689/BI/09829

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

202

**KARAKTERISASI GENETIK
IKAN GLODOK (*Periophthalmus argentilineatus* Valenciennes,
1837) DARI MUARA TEKOLOK LOMBOK TIMUR
NUSA TENGGARA BARAT
BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S**

SKRIPSI



Oleh :

Deiandra Jasmine Audrea

17/411689/BI/09829

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

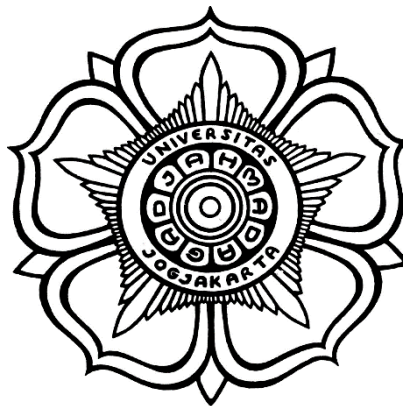
2021

**KARAKTERISASI GENETIK
IKAN GLODOK (*Periophthalmus argenteolineatus* Valenciennes, 1837)
DARI MUARA TEKOLOK, LOMBOK TIMUR, NUSA TENGGARA
BARAT BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S**

SKRIPSI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi



Oleh :

Deiandra Jasmine Audrea

17/411689/BI/09829

Pembimbing :

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021

HALAMAN PENGESAHAN
SKRIPSI
KARAKTERISASI GENETIK
IKAN GLODOK (*Periophthalmus argentilineatus Valenciennes, 1837*)
DARI MUARA TEKOLOK, LOMBOK TIMUR, NUSA TENGGARA
BARAT BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S

Oleh :
Deiandra Jasmine Audrea
17/411689/BI/09829

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 14 Juni 2021 dan dinyatakan memenuhi syarat.



Yogyakarta, 14 Juni 2021
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,
Penguji I / Pembimbing Skripsi

Mengetahui,
Dekan,



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



Prof. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc

Penguji II



Sukirno, S.Si., M.Sc., Ph.D.

Penguji III



Laksmindra Fitria, S.Si., M.Si.