

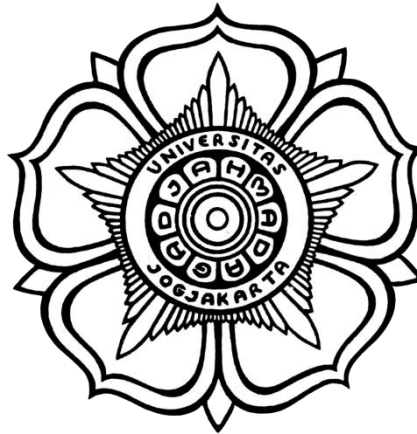
KERAGAMAN GENETIK BERUDU

Duttaphrynus melanostictus (Schneider, 1799) DARI DAERAH

ISTIMEWA YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN

MITOKONDRIA 16S rRNA

SKRIPSI



Oleh:

Jessica Desviana

21/473290/BI/10675

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

KERAGAMAN GENETIK BERUDU
***Duttaphrynus melanostictus* (Schneider, 1799) DARI DAERAH**
ISTIMEWA YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN
MITOKONDRIA 16S rRNA

Skripsi

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

Oleh:

Jessica Desviana
21/473290/BI/10675

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

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

KERAGAMAN GENETIK BERUDU *Duttaphrynus melanostictus* (Schneider, 1799) DARI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA 16S rRNA

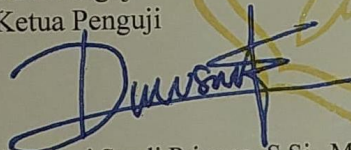
Oleh:

Jessica Desviana
21/473290/BI/10675

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 17 April 2025
dan dinyatakan memenuhi syarat

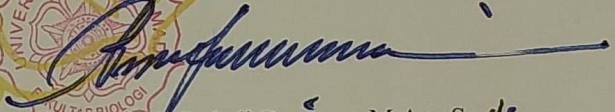
Yogyakarta, 30 Juni 2025
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

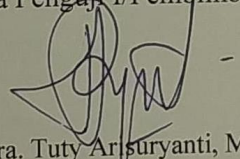


(Dr. Dwi Sendi Priyono, S.Si., M.Si.)
NIP. 199209302024061003
Anggota Penguji I/Pembimbing Utama

Dekan



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



(Prof. Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.)
NIP. 1966042919910302001
Anggota Penguji II



(Dr. Rury Eprilurahman, S.Si., M.Sc.)
NIP. 198104212005011008

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Jessica Desviana
NIM : 21/473290/BI/10675
Tahun Pendaftaran : 2021
Program Studi : S1 Biologi
Fakultas : Biologi

Menyatakan bahwa dalam dokumen Ilmiah Tugas Akhir/ ~~Tesis/ Disertasi~~* ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga lain, kecuali yang secara tertulis di sitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah ~~Tugas Akhir/ Skripsi/ Tesis/ Disertasi~~* ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 18 Maret 2025



(Jessica Desviana)

NIM. 21/473290/BI/10675

* Pilih salah satu yang sesuai