

**KAJIAN KERAGAMAN GENETIK IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.)
ASAL KENDARI, KUPANG, DAN PALEMBANG BERDASARKAN
GEN SITOKROM B**

SKRIPSI



Oleh :

Angelina Felianjani Kunti Wulanditya

20/459000/KH/10624

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

**KAJIAN KERAGAMAN GENETIK IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.)
ASAL KENDARI, KUPANG, DAN PALEMBANG BERDASARKAN
GEN SITOKROM B**

SKRIPSI

Disusun untuk Memenuhi Syarat Kelulusan dan Mencapai Gelar Sarjana

Kedokteran Hewan (S.K.H.)



Oleh :

Angelina Felianjani Kunti Wulanditya

20/459000/KH/10624

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

KAJIAN KERAGAMAN GENETIK IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.) ASAL KENDARI, KUPANG, DAN PALEMBANG BERDASARKAN GEN SITOKROM B

Dipersiapkan dan disusun oleh

Angelina Felianjani Kunti Wulanditya
20/459000/KH/10624

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada 7 Juni 2024 dan
dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024


Dosen Pembimbing/Penguji

1. Prof. Dr. drh. Rini Widayanti, M.P. : 
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. drh. Medania Purwaningrum, M.Sc., Ph.D. : 
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P. : 
(Penguji)

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada




Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.
NIP. 196404181990031001