

KAJIAN KERAGAMAN GENETIK GEN *CYTOCHROME OXIDASE*

SUBUNIT II IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.) ASAL JAWA,

KALIMANTAN, DAN MALUKU

SKRIPSI



Oleh:

Jeannet Budiman Limiano

19/442204/KH/10128

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2023

KAJIAN KERAGAMAN GENETIK GEN *CYTOCHROME OXIDASE*

SUBUNIT II IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.) ASAL JAWA,

KALIMANTAN, DAN MALUKU

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan dan mencapai gelar

Sarjana Kedokteran Hewan (S.K.H)



Oleh:

Jeannet Budiman Limiano

19/442204/KH/10128

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

KAJIAN KERAGAMAN GENETIK GEN *CYTOCHROME OXIDASE* *SUBUNIT II* IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.) ASAL JAWA, KALIMANTAN, DAN MALUKU

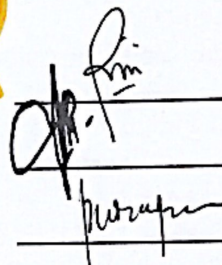
Dipersiapkan dan disusun oleh

Jeannet Budiman Limiano
19/442204/KH/10128

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 31 Maret 2023
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)



1. Prof. Dr. drh. Rini Widayanti, M.P.
(Pembimbing/Anggota Penguji) :
2. Dr. drh. Aris Purwantoro, M.Si.
(Ketua Penguji) :
3. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.
(Anggota Penguji) :



Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



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