

**KAJIAN KERAGAMAN GENETIK IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.)
ASAL REMBANG, CILACAP, DAN BANJARMASIN BERDASARKAN
SEKUEN GEN *CYTOCHROME OXIDASE* SUB-UNIT I (COX1)**

SKRIPSI

**Disusun untuk Memenuhi Syarat Kelulusan dan Mencapai Gelar
Sarjana Kedokteran Hewan (S.K.H)**



Oleh :

**Mutiarisa Nur Alifah
19/442216/KH/10140**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

KAJIAN KERAGAMAN GENETIK IKAN TENGGIRI (*Scomberomorus* sp.)
ASAL REMBANG, CILACAP, DAN BANJARMASIN BERDASARKAN
SEKUEN GEN *CYTOCHROME OXIDASE* SUB-UNIT I (COX1)

Dipersiapkan dan disusun oleh

Mutiarisa Nur Alifah
19/442216/KH/10140

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 5 April 2023
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

Dosen Pembimbing/Penguji

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



Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada

Prof. drh. Teguh Budipitojo, MP, Ph.D.
NIP. 196404181990031001 