

**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/Anggota Penguji)
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