

**GAMBARAN HISTOLOGI DAN IDENTIFIKASI KEBERADAAN GEN  
StAR PADA SAPI BETINA YANG MENGALAMI *CORPUS LUTEUM*  
PERSISTEN (CLP)**

**SKRIPSI**



**Disusun Oleh:**

**Annisa Kusuma Noviyanti**

**21/480829/KH/10970**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2025**

**GAMBARAN HISTOLOGI DAN IDENTIFIKASI KEBERADAAN GEN  
StAR PADA SAPI BETINA YANG MENGALAMI *CORPUS LUTEUM*  
PERSISTEN (CLP)**

**SKRIPSI**

**Disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dan mencapai gelar Sarjana  
Kedokteran Hewan (S.K.H)**



**Disusun Oleh:**

**Annisa Kusuma Noviyanti**

**21/480829/KH/10970**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2025**

## HALAMAN PENGESAHAN

### GAMBARAN HISTOLOGI DAN IDENTIFIKASI KEBERADAAN GEN StAR PADA SAPI BETINA YANG MENGALAMI *CORPUS LUTEUM* PERSISTEN (CLP)

Dipersiapkan dan disusun oleh  
Annisa Kusuma Noviyanti  
21/480829/KH/10970

Telah dipertahankan dihadapan Dosen Penguji pada 18 Juni 2025 dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

#### SARJANA KEDOKTERAN HEWAN

Pada

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025

Dosen Pembimbing/Penguji

1. Prof. Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P. :  
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. drh. Erif Maha Nugraha S, M. Sc., Ph.D. :  
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Sarmin, M.P. :  
(Anggota Penguji)

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



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

NIP 196404181990031001