

**ISOLASI DAN KARAKTERISASI STEM SEL DARI PAPILA APIKAL
KUDA BERDASARKAN PROFIL EKSPRESI GEN MENGGUNAKAN
*REAL-TIME POLYMERASE CHAIN REACTION***

SKRIPSI

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



Oleh :

**M.Wicaksono Dibyso Saputro
21/473471/KH/10837**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**ISOLASI DAN KARAKTERISASI STEM SEL DARI PAPILA APIKAL
KUDA BERDASARKAN PROFIL EKSPRESI GEN MENGGUNAKAN
REAL-TIME POLYMERASE CHAIN REACTION**

Dipersiapkan dan disusun oleh

M. Wicaksono Dibyo Saputro
21/473471/KH/10837

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
pada tanggal 10 April 2025
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H)

Pada

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Dosen Pembimbing/Penguji

1. drh. Medania Purwaningrum, M.Sc., Ph.D.
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Prof. Dr. drh. Rini Widayanti, M.P.
(Ketua Penguji)
3. Dr.med.vet. drh. Hevi Wihadmadyatami, M.Sc.
(Anggota Penguji)



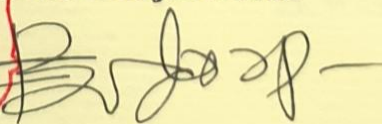




Mengetahui

**Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada**





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



