



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Deteksi Parasit Darah *Theileria* sp. pada Kambing Peranakan Etawa Asal Kulon Progo dengan Metode Apus

Darah

MAHENDRADEWI DYAH SEKARTAJI, drh. Yudhi Ratna Nugraheni, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DETEKSI PARASIT DARAH *Theileria* sp. PADA KAMBING  
PERANAKAN ETAWA ASAL KULON PROGO DENGAN METODE  
APUS DARAH**

**SKRIPSI**

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



**Oleh :**

**Mahendradewi Dyah Sekartaji**

**20/461908/KH/10743**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Deteksi Parasit Darah *Theileria* sp. pada Kambing Peranakan Etawa Asal Kulon Progo dengan Metode Apus

Darah

MAHENDRADEWI DYAH SEKARTAJI, drh. Yudhi Ratna Nugraheni, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## HALAMAN PENGESAHAN

### DETEKSI PARASIT DARAH *Theileria* sp. PADA KAMBING PERANAKAN ETAWA ASAL KULON PROGO DENGAN METODE APUS DARAH

Dipersiapkan dan disusun oleh

Mahendradewi Dyah Sekartaji

20/461908/KH/10743

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 22 Mei 2024  
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)



Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



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