

**GAMBARAN HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH LEUKOSIT PADA  
LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN BENANG SILK DAN  
POLYPROPYLENE**

**SKRIPSI**



**Disusun oleh:**

**EUNIKE GLORIA**

**21/473481/KH/10838**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

**GAMBARAN HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH LEUKOSIT PADA  
LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN BENANG SILK DAN  
POLYPROPYLENE**

**SKRIPSI**

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



**Disusun oleh:**

**EUNIKE GLORIA**

**21/473481/KH/10838**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

**HALAMAN PENGESAHAN**

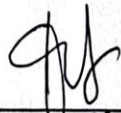
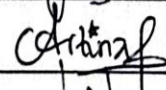
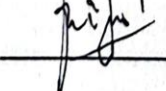
**GAMBARAN HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH LEUKOSIT PADA  
LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN BENANG SILK DAN  
POLYPROPYLENE**

Dipersiapkan dan disusun oleh

**Eunike Gloria**  
21/473481/KH/10838

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 5 Juni 2025  
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar  
**SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)**



1. drh. Raden Rara Devita Anggraeni, M.P., Ph.D. :   
(Pembimbing)
2. Dr. drh. Artina Prastiwi, M.Sc. :   
(Ketua Penguji)
3. Dr. drh. Bambang Sutrisno, M.P. :   
(Anggota Penguji)

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



  
**Prof. drh. Feguh Budipitojo, M.P., Ph.D.**  
NIP. 19640418199003100