

**PERBANDINGAN RESPON JARINGAN PADA PENGGUNAAN *CATGUT CHROMIC* DAN *POLYGLACTIN 910* TERHADAP LUKA INSISI DAN LEUKOSIT JARINGAN TIKUS *Sprague Dawley* HARI KE-3**

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**Nareswari Sista Sasikirana**

**21/481530/KH/10989**

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

**PERBANDINGAN RESPON JARINGAN PADA PENGGUNAAN *CATGUT CHROMIC* DAN *POLYGLACTIN 910* TERHADAP LUKA INSISI DAN LEUKOSIT JARINGAN TIKUS *Sprague Dawley* HARI KE-3**

**SKRIPSI**

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



**Oleh :  
Nareswari Sista Sasikirana  
21/481530/KH/10989**

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

## HALAMAN PENGESAHAN

### PERBANDINGAN RESPON JARINGAN PADA PENGGUNAAN CATGUT CHROMIC DAN POLYGLACTIN 910 TERHADAP LUKA INSISI DAN LEUKOSIT JARINGAN TIKUS *Sprague Dawley* HARI KE-3

Dipersiapkan dan disusun oleh

Nareswari Sista Sasikirana  
21/481530/KH/10989

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 26 Juni 2025 dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

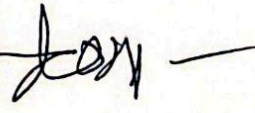


Dosen Pembimbing/Penguji

1. Dr. drh. Dhirgo Adji, M.P. :   
(Dosen Pembimbing)
2. Dr. drh. Artina Prastiwi, M.Sc. :   
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Siti Isrina O. S. :   
(Penguji)

Mengetahui  
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



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