

**KESEMBUHAN LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN
BENANG SILK DAN POLYPROPYLENE BERDASARKAN GAMBARAN
HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH FIBROBLAS DI JARINGAN**

SKRIPSI



Disusun oleh:

FIDELA WIMALA SURYA

21/473943/KH/10847

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

**KESEMBUHAN LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN
BENANG SILK DAN POLYPROPYLENE BERDASARKAN GAMBARAN
HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH FIBROBLAS DI JARINGAN**

SKRIPSI

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



Disusun oleh:

FIDELA WIMALA SURYA

21/473943/KH/10847

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

HALAMAN PENGESAHAN


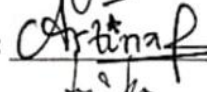
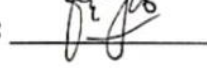
KESEMBUHAN LUKA INSISI YANG DIJAHIT MENGGUNAKAN BENANG SILK DAN POLYPROPYLENE BERDASARKAN GAMBARAN HISTOPATOLOGI DAN JUMLAH FIBROBLAS DI JARINGAN

Dipersiapkan dan disusun oleh

Fidela Wimala Surya
21/473943/KH/10847

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. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.
NIP. 19640418199003100