

PROFIL RESISTENSI ANTIBIOTIK DAN DETEKSI *Methicillin Resistant Staphylococcus aureus* (MRSA) ASAL ISOLAT HEWAN KESAYANGAN DAN SUSU SAPI PERAH

SKRIPSI



Oleh :

Nilda Adicia Putri

21/482783/KH/11015

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

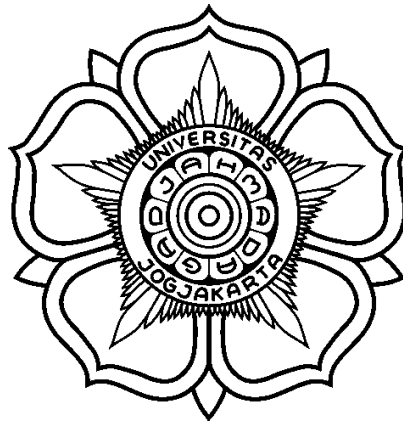
YOGYAKARTA

2025

PROFIL RESISTENSI ANTIBIOTIK DAN DETEKSI *Methicillin Resistant Staphylococcus aureus* (MRSA) ASAL ISOLAT HEWAN KESAYANGAN DAN SUSU SAPI PERAH

SKRIPSI

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



Oleh :

Nilda Adicia Putri

21/482783/KH/11015

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

HALAMAN PENGESAHAN

PROFIL RESISTENSI ANTIBIOTIK DAN DETEKSI *Methicillin Resistant Staphylococcus aureus* (MRSA) ASAL ISOLAT HEWAN KESAYANGAN DAN SUSU SAPI PERAH

Dipersiapkan dan disusun oleh

Nilda Adicia Putri
21/482783/KH/11015

Telah dipertabankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 16 Juni 2025 dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)



1. Prof. Dr. drh. Siti Isrina Oktavia Salasia :
(Pembimbing)
2. drh. Imron Rosyadi, M.Sc., Ph.D. :
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P. :
(Anggota Penguji)

Mengetahui
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



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