

**ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN STUDI PATOGENISITAS *Escherichia coli*
YANG DIISOLASI DARI AYAM BROILER TERDIAGNOSIS
KOLIBASILOSIS DI *FARM* KEMITRAAN MALINDO, KALIBAWANG**

SKRIPSI



Oleh :

Nadila Fitri Nuril Auliya

21/474152/KH/10850

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

**ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN STUDI PATOGENISITAS *Escherichia coli*
YANG DIISOLASI DARI AYAM BROILER TERDIAGNOSIS
KOLIBASILOSIS DI *FARM* KEMITRAAN MALINDO, KALIBAWANG**

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dan mencapai gelar

Sarjana Kedokteran Hewan (SKH)



Oleh :

Nadila Fitri Nuril Auliya

21/474152/KH/10850

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN STUDI PATOGENISITAS *Escherichia coli* YANG DIISOLASI DARI AYAM BROILER TERDIAGNOSIS KOLIBASILOSIS DI FARM KEMITRAAN MALINDO, KALIBAWANG

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Nadila Fitri Nuril Auliya
21/474152/KH/10850


Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 13 Juni 2025 dan dinyatakan telah memenuhi persyaratan mencapai gelar

SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

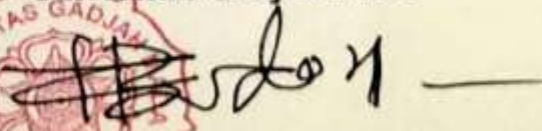
Dosen Pembimbing/Penguji

1. Prof. Dr. drh. Michael Haryadi Wibowo, M.P.
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Prof. Dr. drh. Agnesia Endang Tri Hastuti Wahyuni, M.Si.
(Ketua Penguji)
3. drh. Imron Rosyadi, M.Sc., Ph.D.
(Anggota Penguji)

: 
: 
: 

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada


Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.
NIP. 196404181990031