

**ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN RESISTENSI *Escherichia coli* TERHADAP
OXYTETRACYCLINE DARI SAMPEL LINGKUNGAN DI SMART
VETERINARY TEACHING FARM, PLAYEN, GUNUNG KIDUL**

SKRIPSI



Oleh :

**Anna Hamidah
21/478688/KH/10920**

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

HALAMAN PENGESAHAN

ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN RESISTENSI *Escherichia coli* TERHADAP OXYTETRACYCLINE DARI SAMPEL LINGKUNGAN DI SMART VETERINARY TEACHING FARM, PLAYEN, GUNUNG KIDUL

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Anna Hamidah
21/478688/KH/10920

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 16 Mei 2025 dan dinyatakan lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

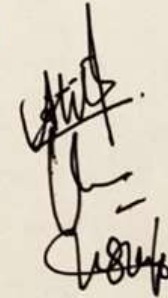
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

Dosen Pembimbing/Penguji

1. Dr. Roza Azizah Primatika, S. Si., M.Si. :
(Pembimbing)
2. drh. Heru Susetya, M.P., Ph.D. :
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Agustina Dwi Wijayanti, M.P. :
(Anggota Penguji)



Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



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

NIP : 19640418199003101