

**IDENTIFIKASI DAN FAKTOR RISIKO INFESTASI *Fasciola* sp. PADA  
PETERNAKAN SAPI DI DESA KLAMPOK, SINGOSARI, MALANG**

**TUGAS AKHIR**



Oleh  
**Umar Abdul Azis**  
**21/482522/SV/19956**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER  
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER  
SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

HALAMAN PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR

IDENTIFIKASI DAN FAKTOR RISIKO INFESTASI *Fasciola sp.* PADA  
PETERNAKAN SAPI DI DESA KLAMPOK, SINGOSARI, MALANG

diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan  
memperoleh gelar

SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER

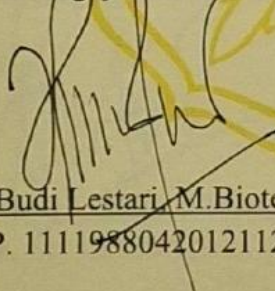
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER  
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA  
2025

Oleh:

Umar Abdul Azis  
21/482522/SV/19956

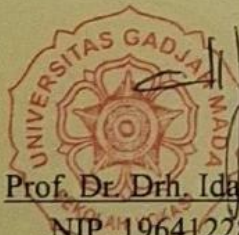
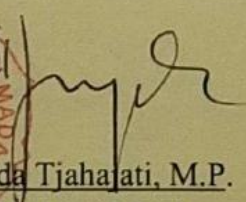
telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji  
Pada tanggal 05 Juni 2025

Sekretaris Penguji/Dosen Pembimbing



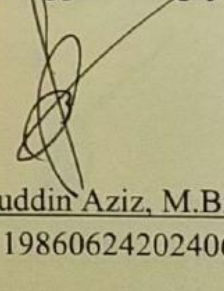
drh. Fajar Budi Lestari, M.Biotech., Ph.D.  
NIP. 111198804201211201

Mengetahui,  
Ketua Departemen THV SV UGM



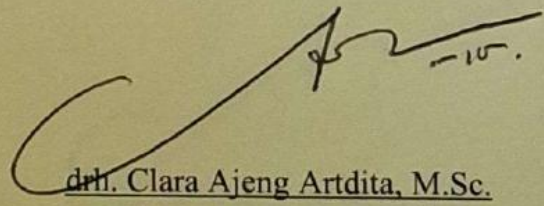
Prof. Dr. Drh. Ida Tjahjati, M.P.  
NIP. 19641228199032001

Anggota Penguji



drh. Fatkhanuddin Aziz, M.Biotech., Ph.D.  
NIP. 198606242024061001

Ketua Penguji,



drh. Clara Ajeng Artdita, M.Sc.  
NIP. 111198511201211201