

**PREVALENSI *Staphylococcus* sp. DAN *Staphylococcus aureus* PADA  
DAGING AYAM SEGAR DARI PASAR TRADISIONAL DI MAGELANG,  
JAWA TENGAH**

**TUGAS AKHIR**



Oleh  
**Ajeng Diarani Istiqomah**  
**20/457296/SV/17743**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER  
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER  
SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

## HALAMAN PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### PREVALENSI *Staphylococcus* sp. DAN *Staphylococcus aureus* PADA DAGING AYAM SEGAR DARI PASAR TRADISIONAL DI MAGELANG, JAWA TENGAH

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

2024

Oleh:  
Ajeng Diarani Istiqomah  
20/457296/SV/17743

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji  
Pada tanggal 2 Mei 2024

Sekretaris Penguji

Anggota penguji

drh. Fatkhanuddin Aziz, M.Biotech., Ph.D.  
NIKA. 111198606201211101

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

Mengetahui,  
Ketua Departemen THV SV UGM

Ketua Penguji



Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.  
NIP. 196412281990032001

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