

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI *Staphylococcus aureus* ASAL SUSU SEGAR
KAMBING SAPERA DI *FARM X*, KECAMATAN TURI**

TUGAS AKHIR



Oleh

Mery Suryaningrum

21/474508/SV/18946

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

2025

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI *Staphylococcus aureus* ASAL SUSU SEGAR
KAMBING SAPERA DI FARM X KECAMATAN TURI**

diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan
memperoleh gelar

SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER

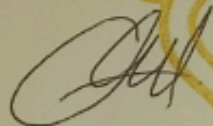
**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Oleh:
Mery Suryaningrum
21/474508/SV/18946

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
pada tanggal 26 Maret 2025

Sekretaris Penguji/Dosen Pembimbing,

Anggota Penguji,



drh. Morsid Andityas, M.Sc.
NIP. 111199010201802102



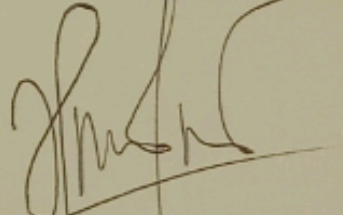
drh. Fatkhanuddin Aziz M.Biotech., Ph.D.
NIP. 198606242024061001

Mengetahui,
Ketua Departemen THV SV UGM

Ketua Penguji,



Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.
NIP. 19641228 199003 2 001



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