



**STUDI KUALITAS SPERMATOZOA SEMEN BEKU SAPI POGASI
AGRINAK TERHADAP PERBEDAAN SUHU THAWING**

TUGAS AKHIR



Oleh
Dewi Rahmayani
20/457302/SV/17749

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Kualitas Spermatozoa Semen Beku Sapi POGASI Agrinak Terhadap Perbedaan Suhu Thawing
DEWI RAHMAYANI, drh. M. Rosyid Ridlo, M.Sc., Ph.D. ; Prof. Dr. drh. Isa Tjahajati, M. P. ; Dr. Ir. Nurul ia Hidayah, S.Pt., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

STUDI KUALITAS SPERMATOZOA SEMEN BEKU SAPI POGASI AGRINAK TERHADAP PERBEDAAN SUHU THAWING

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:

Dewi Rahmayani

20/457302/SV/17749

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Pengaji
pada 05 Juni 2024

Sekretaris Pengaji/Dosen Pembimbing,

Anggota Pengaji,

drh. M. Rosyid Ridlo, M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198105201611101

Dr. Ir. Nurulia H, S.Pt., MP., ASEAN. Eng
NIKA. 111197904201611201

Mengetahui,
Ketua Departemen THV SV UGM

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

Ketua Pengaji,

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