



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kualitas Post Thawing Semen Beku Sapi Peranakan Ongole (PO) Dengan Penambahan Selenium

(Sodium

Selenite) 100 Mikro Molar

NADILA PUTRI RIFASAM, Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P.

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

**KUALITAS POST THAWING SEMEN BEKU SAPI PERANAKAN
ONGOLE (PO) DENGAN PENAMBAHAN SELENIUM (SODIUM
SELENITE) 100 μ M**

SKRIPSI



Oleh :

Nadila Putri Rifasam

20/455285/KH/10447

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kualitas Post Thawing Semen Beku Sapi Peranakan Ongole (PO) Dengan Penambahan Selenium (Sodium Selenite) 100 Mikro Molar

NADILA PUTRI RIFASAM, Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P.

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

HALAMAN PENGESAHAN

KUALITAS POST THAWING SEMEN BEKU SAPI PERANAKAN ONGOLE (PO) DENGAN PENAMBAHAN SELENIUM (SODIUM SELENITE) 100 μ M

Dipersiapkan dan disusun oleh

Nadila Putri Rifasam
20/455285/KH/10447

Telah dipertahankan dihadapan Dosen Penguji pada tanggal 13 Juni 2024
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)



- Pada
- FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**
- Dosen Pembimbing/Penguji:
1. Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P.
(Pembimbing/Anggota Penguji)
 2. Prof. drh. Aris Junaidi, Ph.D.
(Ketua Penguji)
 3. Dr. drh. Claude Mona Airin, M.P.
(Anggota Penguji)

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



Prof. drh. Teguh Budipitojo, MP., Ph.D.
NIP.196404181990031001