

KARAKTERISTIK *TALLOW* DARI HASIL IKUTAN PEMOTONGAN SAPI LOKAL DENGAN METODE *DRY* DAN *WET RENDERING*

Tesis untuk memperoleh
Derajat Magister dalam Ilmu Peternakan pada
Universitas Gadjah Mada

Dipertahankan di hadapan
Dewan Penguji Program Magister Ilmu Peternakan
Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada

Pada tanggal 15 Desember 2023

Oleh :

Nur Vera
21/489210/PPT/01191

Lahir:
Samarinda, 01 Agustus 1999

HALAMAN PERSETUJUAN

KARAKTERISTIK TALLOW DARI HASIL IKUTAN
PEMOTONGAN SAPI LOKAL DENGAN
METODE DRY DAN WET RENDERING

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Nur Vera
21/489210/PPT/01191

Telah disetujui Pembimbing
Pada tanggal (28 November 2023)

Susunan Pembimbing


Dr. Ir. Mohammad Zainal Abidin, S.Pt., M.Biotech., IPM
Pembimbing Utama



Prof. Ir. Yuny Erwanto, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM
Pembimbing Pendamping

Mengesahkan:

Dekan / Penanggungjawab Program Magister Ilmu Peternakan
Fakultas Peternakan UGM



Tanggal: 17 JAN 2024


Prof. Ir. Budi Guntoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

**KARAKTERISTIK TALLOW DARI HASIL IKUTAN
PEMOTONGAN SAPI LOKAL DENGAN
METODE DRY DAN WET RENDERING**


Dipersiapkan dan disusun oleh:


Nur Vera
21/489210/PPT/01191


Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji


Pada tanggal: (15 Desember 2023)

Susunan Dewan Penguji


Dr. Ir. Mohammad Zainal Abidin, S.Pt., M.Biotech., IPM
Pembimbing Utama



Prof. Ir. Yuny Erwanto, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM
Pembimbing Pendamping


Prof. Ir. Nanung Agus Fitriyanto, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPM
Penguji


Ir. Muhlisin, S.Pt., M.Agri., Ph.D., IPP
Penguji

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Pada tanggal: **17 JAN 2024**


Prof. Ir. Budi Gunoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
Dekan / Penanggungjawab Program Magister Ilmu Peternakan