

PROFIL PRODUKSI SUSU DAN KERAGAMAN GENETIK BERDASARKAN GEN MELANOCORTIN-4 RESEPTOR PADA KAMBING SAPERA YANG DIPELIHARA DI KETINGGIAN TEMPAT YANG BERBEDA

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 08 Januari 2024

Oleh :

Monica Caroluna Naidilah Dwi Putri
20/471490/PPT/01148

Lahir:
Palembang, 29 Agustus 1996

HALAMAN PERSETUJUAN

**PROFIL PRODUKSI SUSU DAN KERAGAMAN GENETIK
BERDASARKAN GEN MELANOCORTIN-4 RESEPTOR
PADA KAMBING SAPERA YANG DIPELIHARA
DI KETINGGIAN TEMPAT YANG BERBEDA**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Monica Caroluna Naidilah Dwi Putri
20/471490/PPT/01148

Telah disetujui Pembimbing:
Pada tanggal 29 Desember 2023

Susunan Pembimbing



Prof. Ir. Yustina Yuni Suranindyah, MS., Ph.D., IPM.
Pembimbing Utama



Prof. Ir. Dyah Maharani, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM.
Pembimbing Pendamping

Mengesahkan:

Dekan/penanggungjawab Program Magister Ilmu Peternakan
Fakultas Peternakan UGM

Tanggal: 22 JAN 2024



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

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

**PROFIL PRODUKSI SUSU DAN KERAGAMAN GENETIK
BERDASARKAN GEN MELANOCORTIN-4 RESEPTOR
PADA KAMBING SAPERA YANG DIPELIHARA
DI KETINGGIAN TEMPAT YANG BERBEDA**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Monica Caroluna Naidilah Dwi Putri
20/471490/PPT/01148

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji


Pada Tanggal: 08 Januari 2024

Susunan Dewan Penguji


Prof. Ir. Yustina Yuni Suranindyah, MS., Ph. D., IPM
Pembimbing Utama


Prof. Ir. Dyah Maharani, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM.
Pembimbing pendamping


Prof. Dr. Ir. Budi Prasetyo Wldyobroto, DESS., DEA., IPU., ASEAN Eng.
Penguji


Prof. Dr. Ir. Endang Baliarti, SU.
Penguji

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

Pada tanggal: 22 JAN 2024


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