

**PENGARUH BUBUK AMPAS KOPI PADA METODE *WET AGING*
TERHADAP KUALITAS KIMIA DAN SENSORIS *STEAK*
DAGING SAPI PERANAKAN ONGOLE**



Oleh :

Ilham Fakhri Arunika

19/440145/PT/08050

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
Yang diperlukan untuk mendapatkan gelar
SARJANA PETERNAKAN**

Pada

**PROGRAM STUDI ILMU DAN INDUSTRI PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PERSETUJUAN

Pada skripsi yang berjudul

PENGARUH BUBUK AMPAS KOPI PADA METODE *WET AGING* TERHADAP KUALITAS KIMIA DAN SENSORIS *STEAK* DAGING SAPI PERANAKAN ONGOLE

Disusun oleh:

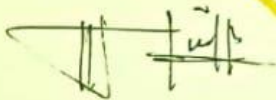
Ilham Fakhri Arunika

19/440145/PT/08050

Telah diperiksa dan disetujui pada tanggal
5 Juli 2024



Pembimbing utama



Dr. Ir. Endy Triyannanto, S.Pt., M.Eng., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 198412072018031001

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH BUBUK AMPAS KOPI PADA METODE *WET AGING* TERHADAP KUALITAS KIMIA DAN SENSORIS *STEAK* DAGING SAPI PERANAKAN ONGOLE

Disusun oleh:

Ilham Fakhri Arunika

19/440145/PT/08050

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal 20 Juni 2024

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing
Sebagai Ketua



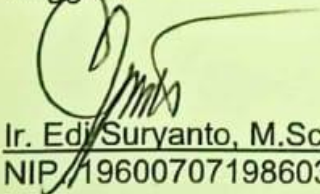
Dr. Ir. Endy Triyannanto, S.Pt., M.Eng., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 198412072018031001

Anggota



Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si., IPM.
NIP. 197107172000122001

Anggota



Ir. Edi Suryanto, M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 196007071986031003



Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan



Prof. Ir. Budi Guntoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 197008291996011001