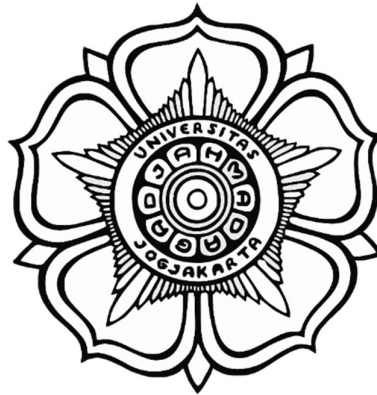


**KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIA, DAN SENSORIS
SOSIS FERMENTASI (*SUMMER SAUSAGE*)
DAGING AYAM DENGAN PENAMBAHAN
BAL (*L. FERMENTUM* B17)**

Tesis



Oleh:

Panji Pangestu
21/483933/PPT/01163

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2025

**KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIA, DAN SENSORIS
SISIS FERMENTASI (*SUMMER SAUSAGE*)
DAGING AYAM DENGAN PENAMBAHAN
BAL (*L. FERMENTUM B17*)**

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: 19 Februari 2025

Oleh:
Panji Pangestu
21/483933/PPT/01163

Lahir:
Pemangkat, 5 Juni 1995

HALAMAN PERSETUJUAN

KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIA, DAN SENSORIS SOSIS FERMENTASI (*SUMMER SAUSAGE*) DAGING AYAM DENGAN PENAMBAHAN BAL (*L. FERMENTUM* B17)


Dipersiapkan dan disusun oleh:

Panji Pangestu
21/483933/PPT/01163

Telah disetujui Pembimbing

Pada tanggal: 24 Februari 2025

Susunan Pembimbing



Ir. Edi Suryanto, M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
Pembimbing Utama





Ir. Muhlisin, S.Pt., M.Agri., Ph.D., IPP.
Pembimbing Pendamping

Mengesahkan:

Dekan / Penanggungjawab Program Magister Ilmu Peternakan
Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada

Tanggal: 2..8..FEB..2025



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

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIA, DAN SENSORIS SOSIS FERMENTASI (*SUMMER SAUSAGE*) DAGING AYAM DENGAN PENAMBAHAN BAL (*L. FERMENTUM* B17)


Dipersiapkan dan disusun oleh:

Panji Pangestu
21/483933/PPT/01163

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal: 19 Februari 2015

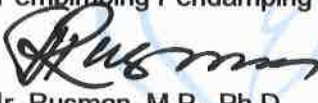
Susunan Dewan Penguji



Ir. Edi Suryanto, M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
Pembimbing Utama



Ir. Muhlisin, S.Pt., M.Agr., Ph.D., IPP.
Pembimbing Pendamping



Ir. Rusman, M.P., Ph.D.
Penguji



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

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

Pada tanggal: 28 FEB 2025



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

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Panji Pangestu
NIM : 21/483933/PPT/01163
Tahun terdaftar : 2021
Program studi : Magister Peternakan
Fakultas : Peternakan

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Tesis ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Tesis ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 21 Februari 2025



Panji Pangestu
21/483933/PPT/01163