

PENGARUH SUBSTITUSI JUS BUAH KIWI (*Actinidia deliciosa*) TERHADAP AKTIVITAS ANTIOKSIDAN KUALITAS FISIK, DAN MIKROSTRUKTUR BAKSO DAGING AYAM PETELUR AFKIR



Disusun oleh:

Umar Abdurrahman Naja
20/459745/PT/08571

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
yang diperlukan untuk mendapatkan gelar**

SARJANA PETERNAKAN

**PROGRAM STUDI ILMU DAN INDUSTRI PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH SUBSTITUSI JUS BUAH KIWI (*Actinidia deliciosa*)
TERHADAP AKTIVITAS ANTIOKSIDAN, KUALITAS FISIK, DAN
MIKROSTRUKTUR BAKSO DAGING AYAM PETELUR AFKIR**

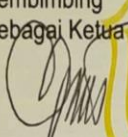
Disusun oleh:

Umar Abdurrahman Naja
20/459745/PT/08571

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 01 Januari 2025
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

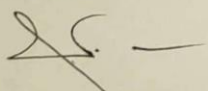
SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing
Sebagai Ketua

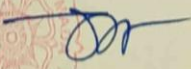

Ir. Edi Suryanto, M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 196007071986031003
Anggota


Dr. Ir. Rio Olympias Sujarwanta, S.Pt., M.Sc., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 198809172024061001

Anggota


Dr. Ir. Heru Sasongko, MP.
NIP. 196107251987031002

Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan


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