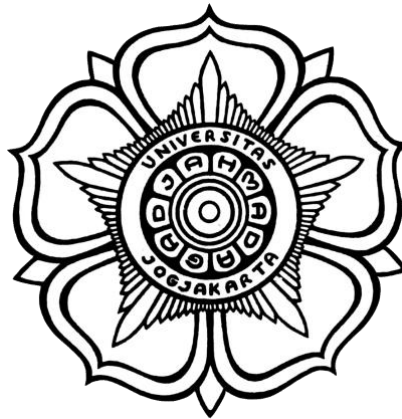


ISOLASI DAN HIDROLISIS OVOMUCOID PUTIH TELUR ANGSA (*Cygnus olor*) SEBAGAI POTENSI ANTIOKSIDAN DAN ANTIINFLAMASI

Tesis



Oleh :

Ekie Maulana Al Buruuj
21/489455/PPT/01194

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITA GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

ISOLASI DAN HIDROLISIS OVOMUCOID PUTIH TELUR ANGSA (*Cygnus olor*) SEBAGAI POTENSI ANTIOKSIDAN DAN ANTIINFLAMASI


Dipersiapkan dan disusun oleh:

Ekie Maulana Al Buruuj
21/490566/PPT/01206

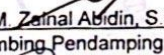
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal: (23 Juli 2024)

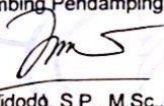
Susunan Dewan Penguji



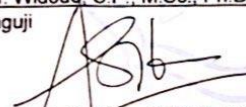
Prof. Dr. Ir. Nuriyani, MS. IPM.
Pembimbing Utama



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





Prof. Widada, S.P., M.Sc., Ph.D.
Penguji



Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si., IPM.
Penguji

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

Pada tanggal: 23 JUL 2024



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