

**EVALUASI PERAN *BENTONITE* DAN *CURCUMIN* DALAM
PENURUNAN TOKSISITAS AFLATOKSIN B₁ TERHADAP
KINERJA PRODUKSI DAN BIOMARKER
KERUSAKAN HATI**



Oleh:
Rafii Pandu Nur Anugrah
21/477510/PT/08919

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagai syarat
Yang diperlukan untuk mendapatkan gelar**

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2025**

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

**EVALUASI PERAN *BENTONITE* DAN *CURCUMIN* DALAM
PENURUNAN TOKSISITAS AFLATOKSIN B₁ TERHADAP
KINERJA PRODUKSI DAN BIOMARKER
KERUSAKAN HATI**



Pembimbing



Dr. Ir. Muhsin Al Anas, S.Pt., IPP.

NIKA. 111199204202011101

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

EVALUASI PERAN *BENTONITE* DAN *CURCUMIN* DALAM PENURUNAN TOKSISITAS AFLATOKSIN B₁ TERHADAP KINERJA PRODUKSI DAN BIOMARKER KERUSAKAN HATI

Yang disusun oleh :

**Rafii Pandu Nur Anugrah
21/477510/PT/08919**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal 10 Juli 2025
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing Utama
Sebagai Ketua



Dr. Ir. Muhsin Al Anas, S.Pt., IPP.
NIKA. 111199204202011101
Anggota



Dr. Ir. Aji Praba Baskara, S.Pt., IPP.
NIP. 199302262024061001
Anggota



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

Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan



Prof. Ir. Budi Guntoro, S.Pt., M.P., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 19700829 199601 1 001