

**PENGARUH PENAMBAHAN ASAM AMINO METIONIN PADA
PAKAN YANG TERKONTAMINASI AFLATOKSIN B1
TERHADAP BIOKIMIA DARAH ITIK PEDAGING**



Oleh

Irfandana Fikri Darmawan
18/430675/PT/07830

SKRIPSI

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

SARJANA PETERNAKAN

Pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH PENAMBAHAN ASAM AMINO METIONIN PADA PAKAN YANG TERKONTAMINASI AFLATOKSIN B1 TERHADAP BIOKIMIA DARAH ITIK PEDAGING

yang disusun oleh:

Irfandana Fikri Darmawan
18/430675/PT/07830

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 23 Mei 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

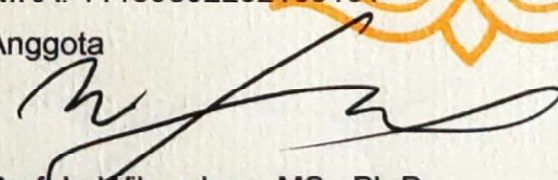
Pembimbing
sebagai Ketua


Ir. Cuk Tri Noviandi, S.Pt., M.Anim.St., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 19731119 199903 1 001

Anggota


Dr. Ir. Aji Praba Baskara, S.Pt., IPP.
NIKA. 11199302202105101

Anggota


Prof. Ir. Wihandoyo, MS., Ph.D.
NIP. 19541202 197903 1 006

Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan


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