# PENGARUH PENGGUNAAN PUPUK KANDANG KAMBING TERHADAP MORFOLOGI, PRODUKSI BIOMASSA, DAN KANDUNGAN NUTRIEN TANAMAN JAGUNG (Zea mays)



Oleh:

Ulli Fina Noviar 18/430707/PT/07862

**SKRIPSI** 

Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mendapatkan gelar

**SARJANA PETERNAKAN** 

**Pada** 

FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS GADJAH MADA 2023

#### Pengaruh Penggunaan Pupuk Kandang Kambing terhadap Morfologi, Produksi Biomassa, dan Kandungan

Kandungan
Nutrien Tanaman Jagung (Zea mays)
Ulli Fina Noviar, Prof. Dr. Ir. Bambang Suhartanto, DEA., IPU.

UNIVERSITAS GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

### HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH PENGGUNAAN PUPUK KANDANG KAMBING TERHADAP MORFOLOGI, PRODUKSI BIOMASSA, DAN KANDUNGAN NUTRIEN TANAMAN JAGUNG (Zea mays)

Disusun oleh:

**Ulli Fina Noviar** 

18/430707/PT/07862

Disetujui pada tanggal

19 Desember 2023

Pembimbing Utama

Prof. Dr. fr. Bambang Suhartanto, DEA., IPU.

NIP. 19581124 198303 1 003

Pembimbing Pendamping

Prof. Ir. Bambana Suwignyo, S.Pt., MP., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

NIP. 19751231 200312 1 003

Pengaruh Penggunaan Pupuk Kandang Kambing terhadap Morfologi, Produksi Biomassa, dan Kandungan

Kandungan Nutrien Tanaman Jagung (Zea mays) Ulli Fina Noviar, Prof. Dr. Ir. Bambang Suhartanto, DEA., IPU.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

### HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH PENGGUNAAN PUPUK KANDANG KAMBING TERHADAP MORFOLOGI, PRODUKSI BIOMASSA, DAN KANDUNGAN NUTRIEN TANAMAN JAGUNG (Zea mays)

> Yang disusun oleh Ulli Fina Noviar 18/430707/PT/07862

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 19 Desember 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing Utama

Sebagai Ketua

Prof. Dr. Ir. Bambang Suhartanto, DEA., IPU

NIP. 19581124 198303 1 003

Anggota

Prof.Ir. Nartung Agus Fitriyanto, S.R., M.Sc., Ph.D., IPM.

NIP. 19790809 200212 1 003

Anggota

Nilo Suseno, Š.Si., M.Si.

NIP. 19791107 200812 1 002

Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada

Dekan

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

NIP. 19700829 199601 1 001

Pengaruh Penggunaan Pupuk Kandang Kambing terhadap Morfologi, Produksi Biomassa, dan

Kandungan Nutrien Tanaman Jagung (Zea mays)

Ulli Fina Noviar, Prof. Dr. Ir. Bambang Suhartanto, DEA., IPU. Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/ GADJAH MADA

# UNIVERSITAS GADJAH MADA FAKULTAS PETERNAKAN

Jalan Fauna 3, Bulaksumur, Yogyakarta 55281, Telepon (0274) 513363 Faksimile (0274) 521578, Website: http://fapet.ugm.ac.id, E-mail: fapet@ugm.ac.id

### SURAT KETERANGAN

Nomor: 6018/J01.1.25/PP/2023

Dekan Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada menerangkan bahwa mahasiswa dibawah ini :

Nama

**UNIVERSITAS** 

**Ulli Fina Noviar** 

NIM

18/430707/PT/07862

Program Studi

Ilmu dan Industri Peternakan

Judul Karya Akhir

Pengaruh Penggunaan Pupuk Kandang Kambing terhadap Morfologi,

Produksi Biomassa, dan Kandungan Nutrien Tanaman Jagung (Zea

mays)

Tanggal Ujian

12 Oktober 2023

Pembimbing

1. Prof.Dr.Ir. Bambang Suhartanto, DEA., IPU.

2. Prof.Ir. Bambang Suwignyo, S.Pt., MP., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

Penguji

1. Prof.Ir. Nanung Agus Fitriyanto, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPM.

2. Nilo Suseno, S.Si., M.Si.

Telah mendapatkan persetujuan dari para pembimbing dan penguji skripsi sehingga dinyatakan telah menyelesaikan revisi pada tanggal 19 Desember 2023.

Surat keterangan ini dibuat sebagai lampiran Unggah Mandiri Karya Akhir mahasiswa sebagai syarat yudisium atau wisuda pada program sarjana.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Desember 2023

Dekan

Frof. Ir. Budi Guntoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng. NIP 197008291996011001















