

**UJI KUALITAS PUPUK ORGANIK CAIR BONGGOL PISANG, URINE
SAPI DAN LIMBAH TAHU CAIR DAN PENGARUHNYA TERHADAP
PERTUMBUHAN TANAMAN JAGUNG MANIS (*Zea mays saccharata*)
YANG DIPERLAKUKAN DENGAN NPK**

SKRIPSI

Oleh:

Ambar Kusumaning Ayu

134140156



**JURUSAN AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA**

2019

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Penelitian : Uji Kualitas Pupuk Organik Cair Bonggol Pisang, Urine Sapi dan Limbah Tahu Cair dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung Manis (*Zea mays saccharata*) yang Diperlakukan dengan NPK

Nama Mahasiswa : Ambar Kusumaning Ayu

Nomor Mahasiswa : 134140156

Jurusan : Agroteknologi

Diuji Pada Tanggal : 17 Desember 2019

Menyetujui,

TandaTangan

Tanggal

Pembimbing I

Dr. Ir. Yanisworo WR, MSi,

Pembimbing II

Ir. Didi Saidi, MSi,

Penelaah I

Ir. Lelanti Peniwiratri, MP,

Penelaah II

Ir. Dyah Arbiwati, MP

**Dekan Fakultas Pertanian
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta**

Partoyo, SP. MP, Ph. D

Tanggal

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah melimpahkan rahmat serta bimbingan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “ Uji Kualitas Pupuk Organik Cair Bonggol Pisang, Urine Sapi dan Limbah Tahu Cair dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Tanaman jagung Manis (*Zea mays saccharata*) yang Diperlakukan dengan NPK”.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Strata-1 di Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Pembangunan Nasional ‘Veteran’ Yogyakarta. Tersusunnya Skripsi ini tidak terlepas dari berbagai pihak yang telah membantu, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Ir. Yanisworo WR, MSi, selaku Dosen Pembimbing I yang telah membimbing dalam penyusunan skripsi ini.
2. Ir. Didi Saidi, MSi, selaku Dosen Pembimbing II yang telah membimbing dalam penyusunan skripsi ini.
3. Ir. Lelanti Peniwiratri, MP, selaku Dosen Penelaah I yang telah memberikan kritik dan saran.
4. Ir. Dyah Arbiwati, MP selaku Dosen Penelaah II yang telah memberikan kritik dan saran.
5. Orang tua saya, Bapak Tulus dan Ibu Mami yang sudah memberikan dukungan selama proses penyusunan ini berlangsung.

6. Teman-teman yang sudah memberikan dorongan dan motivasi hingga penulisan ini dapat terselesaikan dengan baik. Terkhususnya sahabat terbaik, Dessy Apriyani, Angelusia Novitha dan Maria Fabiola.
7. Bapak Haryono yang sudah sangat membantu dalam pengerjaan penelitian ini selama di Laboratorium Biologi Tanah
8. Serta semua staf dan karyawan di Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta yang sudah memberikan informasi yang dibutuhkan.

Penulis sadar bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan Skripsi ini, maka penulis menerima dengan terbuka kritik serta saran yang membangun demi kepentingan penulisan selanjutnya. Dan akhirnya, penulis berharap semoga Skripsi ini dapat diterima.

Yogyakarta, Desember 2019

Penulis