

## SAMPUL



### **Aplikasi Pupuk Hayati Trichoderma Yang Di Formulasi Dengan Limbah Tahu Dan Kotoran Sapi Pada Tanaman Kedelai**

### **Application of Trichoderma Biofertilizer Formulated with Waste Tofu and Cow Manure on Soybean Crops**

Muhammad Nuril Iman  
NIM. 201040700006

Dosen Pembimbing  
Sutarman, Ir., MP., Dr.

Dosen Penguji  
A Miftakhurrohmat, Ir., MP.  
M. Abror, SP., MM.

**Program Studi Agroteknologi  
Fakultas Sains dan Teknologi  
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo  
Agustus, 2024**

**LEMBAR PENGESAHAN**

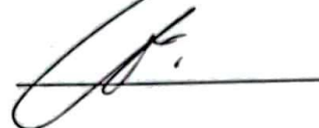
Judul : Aplikasi Pupuk Hayati Trichoderma Yang Di Formulasi Dengan Limbah Tahu Dan Kotoran Sapi Pada Tanaman Kedelai  
Nama Mahasiswa : Muhammad Nuril Iman  
NIM : 201040700006

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing  
(Sutarman, Ir., MP., Dr.)



Dosen Penguji 1  
(A Miftakhurrohmat, Ir., MP.)



Dosen Penguji 2  
(M. Abror, SP., MM)



Diketahui oleh

Ketua Program Studi  
(M. Abror, SP., MM)  
NIP/NIK. 204261



Dekan  
(Iswanto, ST. M.MT.)  
NIP/NIK. 207319

Tanggal Ujian

( 12 Agustus 2024 )

Tanggal Lulus

( 12 Agustus 2024 )

## DAFTAR ISI

<b>Halaman Cover .....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Pengesahan .....</b>	<b>ii</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>iii</b>
<b>Surat Pernyataan Publikasi Ilmiah .....</b>	<b>iv</b>
<b>Surat Karya Tulis Ilmiah Dan Hak Cipta .....</b>	<b>v</b>
<b>Naskah Publikasi .....</b>	<b>1</b>
<b>Referensi .....</b>	<b>7</b>

## SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Muhammad Nuril Iman  
NIM : 201040700006  
Program Studi : Agroteknologi  
Fakultas : Sains dan Teknologi

**DAN**

Dosen Pembimbing : Sutarman, Ir., M.P., Dr  
NIK/NIP : 207331  
Program Studi : Agroteknologi  
Fakultas : Sains dan Teknologi

**MENYATAKAN** bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Aplikasi Pupuk Hayati Trichoderma Yang Di Formulasi Dengan Limbah Tahu Dan Kotoran Sapi Pada Tanaman Kedelai  
Kata Kunci : Biofertilizer, Kedelai, Limbah Tahu, Trichoderma

**TELAH:**

1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa.
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

**SERTA\*:**

- Bertanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B.
- Menyerahkan tanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA.

Demikian pernyataan dari saya, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima Kasih

Menyetujui,  
Dosen Pembimbing

  
(Sutarman, Ir., M.P., Dr)  
NIP/NIK. 207331

Sidoarjo, 08 Agustus 2024  
Mahasiswa

  
( Muhammad Nuril Iman)  
NIM. 201040700006

\*Centang salah satu.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA  
PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul **“Aplikasi Pupuk Hayati Trichoderma Yang Di Formulasi Dengan Limbah Tahu Dan Kotoran Sapi Pada Tanaman Kedelai”** adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Sidoarjo, 01 Agustus 2024



Muhammad Nuril iman  
NIM. 201040700006

