

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>INTISARI</b> .....	v
<b>ABSTRACT</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	4
Pupuk Organik.....	4
Bahan Penyusun Pupuk Organik Cair.....	5
Kualitas Pupuk Organik Cair .....	8
Kualitas Kimia .....	8
Kualitas Fisik.....	9
Kualitas Biologis .....	9
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	10
Landasan Teori .....	10
Hipotesis .....	11
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	12
Waktu dan Tempat Penelitian .....	12
Materi Penelitian.....	12
Metode Penelitian.....	13
Pembuatan Pupuk .....	13
Uji Kualitas Fisik .....	14
Uji Kualitas Kimia.....	14
Analisis Data.....	22
<b>PEMBAHASAN</b> .....	23
Kualitas Fisik .....	23
Suhu .....	23



pH .....	24
Kualitas Kimia Pupuk Organik Cair .....	25
Kandungan C-organik.....	25
Kandungan N total .....	27
Kandungan P total .....	28
Kandungan K total .....	29
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	32
Kesimpulan .....	32
Saran.....	32
<b>RINGKASAN</b> .....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	36
<b>LAMPIRAN</b> .....	38

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Komposisi bahan yang digunakan dalam pembuatan pupuk cair.....	13
2. Rerata kandungan C-organik pupuk organik cair urin kelinci (%).....	26
3. Rerata kandungan N - total pupuk organik cair urin kelinci (%).....	27
4. Rerata kandungan P - total pupuk organik cair urin kelinci (ppm).....	28
5. Rerata kandungan K - total pupuk organik cair urin kelinci (%).....	29

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis statistik kadar C-organik pupuk organik cair urin kelinci.....	35
2. Analisis statistik kadar N Total pupuk organik cair urin kelinci...39	
3. Analisis statistik kadar P Total pupuk organik cair urin kelinci...40	
4. Analisis statistik kadar K Total pupuk organik cair urin kelinci...41	
5. Analisis statistik pH pupuk organik cair urin kelinci.....	42
6. Analisis statistik suhu pupuk organik cair urin kelinci.....	55
7. Suhu pupuk organik cair urin kelinci.....	68
8. pH pupuk organik cair urin kelinci.....	68



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENGARUH Penambahan Starter Komersial terhadap Kualitas Pupuk Organik Cair Urin Kelinci dalam Kondisi Fakultatif Aerob**

ONDRY BERNANTO, Yuny Erwanto, S.Pt., MP., Ph.D.; Ir. Ambar Pertiwiningrum, M.Si., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>