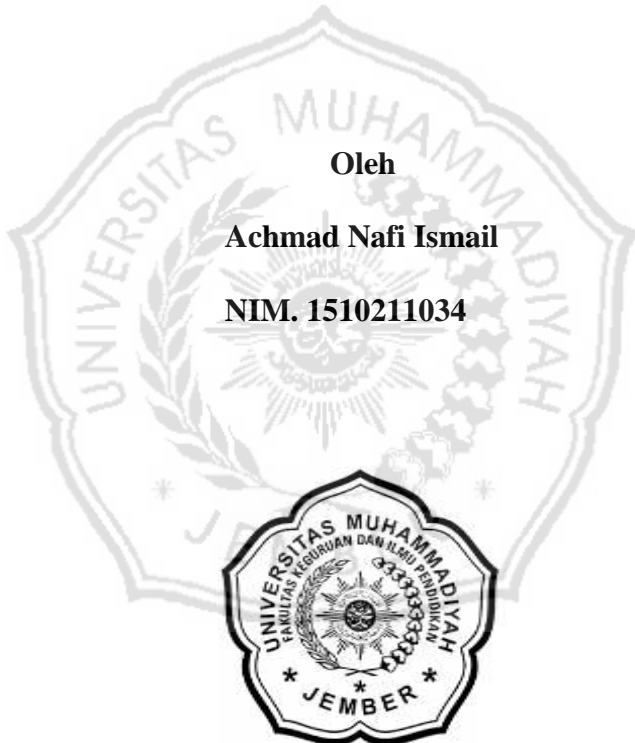


**PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK CAIR EKSTRAK DAUN
KIRINYUH TERHADAP PRODUKSI TANAMAN BAYAM**

SKRIPSI



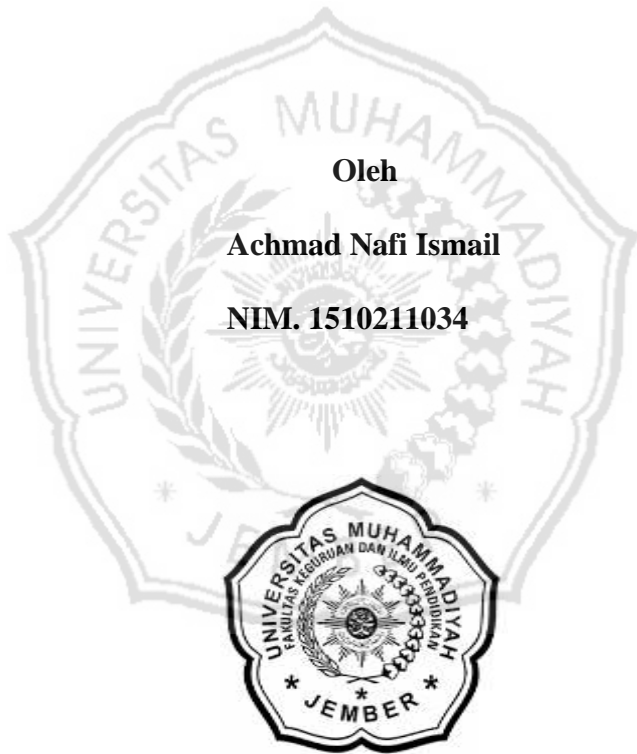
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
2019**

**PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK CAIR EKSTRAK DAUN
KIRINYUH TERHADAP PRODUksi TANAMAN BAYAM**

SKRIPSI

Oleh
Achmad Nafi Ismail

NIM. 1510211034



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI**

2019

**PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK CAIR EKSTRAK DAUN
KIRINYUH TERHADAP PRODUKSI TANAMAN BAYAM**

SKRIPSI

Diajukan kepada Universitas Muhammadiyah Jember

untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam

menyelesaikan Program Sarjana Pendidikan Biologi

Oleh

Achmad Nafi Ismail

NIM. 1510211034

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI**

2019



HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi oleh Achmad Nafi Ismail ini telah Dipertahankan di depan Dewan Pengaji pada tanggal 21 Oktober 2019.

Dewan Pengaji,



Dr. Kukuh Munandar, M.Kes. Ketua
NIP. 196411141991031003

Anggota

Ir. Elfien Herianto, M.P. Anggota
NPK. 85 07 129

Anggota

Dra. Sawitri Komarayanti, M.S. Mengetahui,
NPK. 88 01 183

Dekan

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan



Mochamad Hatip, M.Pd.
NPK. 87 02 165

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Achmad Nafi Ismail

NIM : 1510211034

Program Studi ; Pendidikan Biologi

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri; bukan merupakan pengambil-alihan, tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Jember, 01 Oktober 2019
Yang membuat pernyataan,



Achmad Nafi Ismail
NIM. 1510211034

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur kepada Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik dan lancar. Segala hal yang telah diupayakan semoga bermanfaat baik bagi penulis Maupun Bagi Pembaca.

Skripsi ini berjudul “Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Ekstrak Daun Kirinyuh Terhadap Produksi Tanaman Bayam”. Tujuan penulisan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika program strata 1 (S1). Skripsi ini memuat BAB I sampai BAB VI. BAB I berisi pendahuluan, BAB II berisi kajian pustaka dan hipotesis, BAB III berisi metode penelitian, BAB IV berisi hasil penelitian, BAB V berisi pembahasan, dan BAB VI berisi penutup.

Pada kesempatan ini penulis juga menyampaikan terima kasih kepada Ir. Elfien Herianto, M.P dan Dra. Sawitri Komarayanti, M.S selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu dan tenaganya untuk membimbing, mengarahkan, dan memberikan motivasi pada penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini. Selanjutnya keluarga dan rekan mahasiswa satu angkatan yang telah membantu dan mendukung dalam penelitian dan penulisan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis menerima kritik dan saran yang membangun agar bisa menjadi bahan koreksi bersama untuk perbaikan penulisan skripsi selanjutnya. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan perkembangan ilmu pengetahuan.

Jember, September 2019

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN LOGO	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
UNGKAPAN TERIMAKASIH	viii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR BAGAN.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Masalah Penelitian.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Definisi Operasional	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.6 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	7
2.1 Kajian Pustaka	7
2.1.1 Pupuk Organik	7
2.1.2 Bayam (<i>Amaranthus tricolor L</i>)	15
2.1.3 Penelitian Terdahulu	19
2.2 Hipotesis	20
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Jenis Penelitian	22
3.2 Rancangan Penelitian.....	22
3.3 Prosedur Penelitian	24
3.4 Populasi dan Sampel.....	26
3.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	27
3.6 Teknik Pengumpulan Data	28
3.7 Instrumen Pengumpulan Data.....	28
3.8 Teknik Penganalisisan Data	29
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	31
4.1 Deskripsi Data	31
4.1.1 Panjang Tanaman Bayam.....	31
4.1.2 Berat Basah Daun Tanaman Bayam	33
4.1.3 Berat Basah Akar Tanaman Bayam	34
4.1.4 Berat Keseluruhan Tanaman Bayam	35

4.2 Pengujian Hipotesis	36
4.2.1 Panjang Tanaman Bayam.....	37
4.2.2 Berat Basah Daun Tanaman Bayam	38
4.2.3 Berat Basah Akar Tanaman Bayam.....	39
4.2.4 Berat Keseluruhan Tanaman Bayam	40
BAB V PEMBAHASAN	43
5.1 Pupuk Organik Cair dengan Ekstrak Kirinyuh, Limbah Cucian Beras, dan EM-4.....	43
5.2 Pupuk Organik Cair Pada Produksi Tanaman Bayam	43
5.2.1 Panjang Tanaman Bayam.....	43
5.2.2 Berat Basah Daun Tanaman Bayam	45
5.2.3 Berat Basah Akar Tanaman Bayam.....	46
5.3.4 Berat Keseluruhan Tanaman Bayam	48
5.3 Kelebihan dan Kekurangan.....	49
BAB VI PENUTUP	51
6.1 Simpulan.....	51
6.2 Saran.....	51
DAFTAR RUJUKAN	53



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Matrik Penelitian	55
2. Perhitungan Pengulangan	57
3. Lembar Pengamatan/Observasi	58
4. Dokumentasi	59
5a. Uji Panjang Tanaman Bayam.....	66
5b. Uji Berat Basah Daun Tanaman Bayam	68
5c. Uji Berat Basah Akar Tanaman Bayam.....	70
5d. Uji Berat Keseluruhan Tanaman Bayam.....	72
6. Rincian Biaya.....	74
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	75
RIWAYAT HIDUP	76

