

DATAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DATAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	Error! Bookmark not defined.
BAB I PENDAHULUAN	xiii
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Limbah Organik	5
2.2 <i>Black Soldier Fly</i> (BSF)	5
2.3 Kompos	7
2.4 Kangkung	9
BAB III METODE PENELITIAN.....	13
3.1 Lokasi dan Waktu	13
3.2 Alat dan Bahan.....	13
3.2.1 Media Maggot.....	13

3.2.2 Test Unsur Hara.....	13
3.2.3 Media Kangkung.....	14
3.3 Rancangan Penelitian/ Rancangan percobaan.....	14
3.4 Langkah Penelitian.....	14
3.4.1 Persiapan Penelitian	15
3.4.1.1 Pembuatan Media Kultur Maggot.....	15
3.4.1.2 Proses pengecekan unsur hara.....	15
3.4.1.3 Proses pengujian kasgot	18
3.4.1.4 Proses pembibitan kangkung	18
3.4.1.5 Proses pengujian kangkung	19
3.5 Pengamatan	20
3.5.1 Pengamatan pada maggot diamati ketika pencampuran antara telur dan sampah rumah tangga.....	20
3.5.2 Pertumbuhan tanaman kangkung darat yang diamati terdiri dari 4 parameter	20
3.6 Analisis Data	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	21
4.1. Karakteristik dan Kandungan Pupuk Organik Padat Berbahan Kasgot .	21
4.2. Tinggi Tanaman Kangkug	24
4.3. Jumlah Daun Kangkug	27
4.4. Panjang Daun Kangkug	29
4.5. Berat Basah Kangkug	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
5.1. Kesimpulan	35
5.2 Saran.....	35

Daftar Pustaka	Error! Bookmark not defined.
LAMPIRAN	42

