

DAFTAR ISI

Bab	Halaman
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
I. PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi masalah.....	6
1.3.Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Kegunaan Penelitian.....	6
1.5. Kerangka Pemikiran.....	7
1.6. Hipotesis.....	11
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Tanaman Sawi.....	12
2.2. Syarat Tumbuh.....	14
2.2.1. Iklim.....	14
2.2.2. Tanah.....	15
2.3. Endapan Lumpur Kolam Ikan.....	16
2.4. Pupuk Organik Cair.....	19
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	
3.1. Bahan dan Alat.....	23
3.2. metode Penelitian.....	23
3.3. Analisis Hasil Pengamatan.....	24
3.4. Prosedur Kerja.....	27
3.4.1. Persemaian Benih.....	27
3.4.2. Persiapan Media Tanam.....	27

3.4.3. Penanaman Bibit.....	27
3.4.4. Pengaplikasian Pupuk Organik Cair.....	27
3.5.5. Pemeliharaan Tanaman.....	28
3.5. Parameter Pengamatan.....	29
3.5.1. Pengamatan Penunjang.....	29
3.5.2. Pengamatan Utama.....	29
3.6. Waktu dan Tempat Percobaan.....	30
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Keadaan Umum di Lapangan.....	31
4.2 Pengamatan Utama.....	36
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	51
5.2 Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....	52
GAMBAR PERCOBAAN	
RIWAYAT HIDUP	



DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
1	Kandungan Gizi Tanaman sawi Hijau.....	2
2	Taraf Kombinasi Perlakuan Percobaan.....	24
3	Daftar Sidik Ragam.....	25
4	Rata-rata tinggi tanaman sawi hijau.....	36
5	Rata-rata jumlah daun tanaman sawi hijau.....	39
6	Interaksi antara endapan lumpur kolam ikan dan pupuk organik cair terhadap berat basah tanaman sawi hijau.....	42
7	Interaksi antara endapan lumpur kolam ikan dan pupuk organik cair terhadap berat kering tanaman sawi hijau.....	45
8	Rata-rata nisbah pupus akar tanaman sawi hijau.	48



DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1	Denah Percobaan.....	57
2	Deskripsi Tanaman Sawi Hijau.....	58
3	Perhitungan Aplikasi Pupuk Organik Cair.....	59
4	Hasil Analisis Tanah Andosol Desa Margajaya, Lemah Sugih Majalengka, Jawa Barat.....	60
5	Hasil Analisis Endapan Lumpur Kolam Ikan Desa Margajaya, Lemah sugih Majalengka, Jawa Barat	61
6	Hasil Analisis Pupuk Organik Cair Denaya 09.....	62
7	Data suhu dan Kelembaban Desa Margajaya, Lemah sugih Majalengka, Jawa Barat bulan Mei 2012 sampai Juli 2012....	63
8	Data Curah Hujan Harian Desa Margajaya, Lemah sugih Majalengka, Jawa Barat bulan Mei 2012 sampai Juli 2012....	64
9	Data Pengamatan Tinggi Tanaman Sawi Hijau 15 hst.....	65
10	Data Pengamatan Tinggi Tanaman Sawi Hijau 20 hst.....	71
11	Data pengamatan Tinggi Tanaman Sawi Hijau 25 hst.....	74
12	Data pengamatan Tinggi Tanaman Sawi Hijau 30 hst.....	77
13	Data Pengamatan Jumlah Daun Pertanaman Sawi Hijau 15 hst.....	79
14	Data Pengamatan Jumlah Daun Pertanaman Sawi Hijau 20 hst.....	81
15	Data Pengamatan Jumlah Daun Pertanaman Sawi Hijau 25 hst.....	83
16	Data Pengamatan Jumlah Daun Pertanaman Sawi Hijau 30 hst.	86
17	Data Pengamatan Berat Basah Tanaman Sawi Hijau.....	93
18	Data Pengamatan Berat Kering Tanaman Sawi Hijau.....	100
19	Data Pengamatan Nisbah Pupus Akar Tanaman Sawi Hijau...	101

