

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT	vii
RIWAYAT HIDUP	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Kegunaan Penelitian	5
1.5 Kerangka Pemikiran	5
1.6 Hipotesis	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
2.1 Tanaman Bayam Jepang	12
2.1.1 Taksonomi Tanaman Bayam Jepang	12
2.1.2 Morfologi Tanaman Bayam Jepang	12
2.1.3 Syarat Tumbuh	12
2.2 Bokashi Eceng Gondok	13
2.3 Pupuk kandang ayam	16
BAB III METODOLOGI	19
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	19
3.2 Alat dan Bahan.....	19
3.2.1 Alat	19

3.2.2 Bahan	19
3.3. Metode Penelitian	20
3.3.1 Rancangan Percobaan.....	20
3.3.2 Rancangan Perlakuan	20
3.3.3 Rancangan Respon	21
3.3.4 Rancangan Analisis	23
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
4.1 Parameter Penunjang	28
4.1.1 Analisis Tanah	28
4.1.2 Analisis Bokashi Eceng Gondok	29
4.1.3 Hasil Analisis Pupuk Kandang Ayam	34
4.1.4 OPT (Organisme Pengganggu Tanaman).....	35
4.1.5 Suhu dan Kelembaban	42
4.2 Parameter Utama.....	43
4.2.1 Tinggi Tanaman.....	43
4.2.2 Jumlah Daun	47
4.2.3 Luas Daun.....	52
4.2.4 Bobot Basah Tanaman.....	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	59
5.1 Simpulan	59
5.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	69