

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Isi Rumen	4
Eceng Gondok.....	5
Media Tanam Jamur	7
Limbah Baglog	10
Selada Merah.....	11
Bokashi	13
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	14
Landasan Teori	14
Hipotesis.....	16
MATERI DAN METODE	17
Waktu dan Tempat Penelitian	17
Materi	17
Alat	17
Bahan	17
Metode	18
Tahap Persiapan	18

Tahap Analisis Kimia	20
Tahap Pengamatan Produktivitas Selada Merah.....	29
Analisis Data	30
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
Kandungan Unsur Hara Limbah Baglog	31
Kadar Air.....	31
Kadar Bahan Organik	32
Kadar C-organik.....	33
Kadar Nitrogen Total.....	33
Rasio C/N	33
Kadar Fosfor	34
Kadar Kalium	34
Kandungan Unsur Hara Media Kompos Limbah Baglog	35
Kadar Air.....	37
Kadar Bahan Organik	40
Kadar C-organik.....	43
Kadar Nitrogen Total.....	45
Rasio C/N	48
Kadar Fosfor	50
Kadar Kalium	52
Produktivitas Selada Merah.....	54
Jumlah Daun.....	56
Panjang Daun	59
Lebar Daun	61
Tinggi Tanaman.....	62
Berat Panen.....	64
KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
Kesimpulan.....	66
Saran.....	66
RINGKASAN	67
DAFTAR PUSTAKA.....	71
UCAPAN TERIMA KASIH.....	74
LAMPIRAN	77