

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI .....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
I. PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan.....	3
1.3 Manfaat.....	3
1.4 Rumusan Masalah .....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Tanaman Bayam Hijau .....	5
2.2 Limbah Organik Dapur .....	7
2.3 Peranan Air Cucian Beras .....	10
2.4 Peranan Air Teh dan Ampas Teh .....	11
2.5 Peranan Cangkang Telur .....	12
2.6 Hipotesis .....	13
III. METODE PELAKSANAAN PENELITIAN .....	14
3.1 Tempat dan Waktu Pelaksanaan .....	14
3.2 Alat dan Bahan .....	14
3.3 Rancangan Percobaan .....	14
3.4 Tata Laksana Penelitian .....	16
3.5 Variabel Pengamatan .....	18
3.6 Analisis Data .....	22
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
4.1 Kondisi Lingkungan Penelitian.....	23

4.2 Analisis Parameter Agronomi Tanaman .....	27
4.3 Analisis Parameter Pertumbuhan Tanaman .....	39
4.4 Hasil Tanaman Bayam Hijau .....	44
V. PENUTUP.....	54
5.1 Kesimpulan .....	54
5.2 Saran.....	54
DAFTAR PUSTAKA .....	54
LAMPIRAN.....	64
Lampiran 1. Lokasi Penelitian .....	64
Lampiran 2. <i>Layout</i> Penelitian .....	65
Lampiran 3. Deskripsi Bayam Hijau Varietas Maestro .....	66
Lampiran 4. Perhitungan Kebutuhan Bibit .....	67
Lampiran 5. Perhitungan Kebutuhan Pupuk Per <i>Polybag</i> .....	68
Lampiran 6. Hasil Analisis Varians .....	75
Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian .....	82