

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PRAKATA .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	v
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
INTISARI.....	viii
ABSTRACT.....	ix
BAB 1. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Permasalahan .....	2
C. Tujuan.....	2
D. Manfaat Penelitian.....	2
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	3
A. Tinjauan Pustaka .....	3
1. Tanaman Selada ( <i>Lactuca sativa L.</i> ).....	3
2. Hidroponik .....	4
3. Unsur Hara Makro dan Mikro.....	7
4. Pupuk Hayati ( <i>Biofertilizer</i> ) dan Pupuk Organik Cair .....	8
B. Hipotesis .....	9
BAB III. METODE PENELITIAN .....	10
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	10
B. Bahan.....	10
C. Alat .....	11
D. Cara Kerja.....	12
E. Analisis Data.....	16
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	17
A. Kandungan Hara Pupuk Cair .....	20
B. Parameter Pertumbuhan.....	22
1. Tinggi Tanaman .....	23
2. Jumlah Daun .....	25
3. Jumlah Anakan.....	28
5. Berat Basah dan Kering Tanaman.....	29
6. Kandungan Klorofil.....	32
C. Parameter Lingkungan.....	34
1. pH Air Larutan Nutrisi .....	34
2. Suhu Air Larutan Nutrisi .....	36
3. Suhu Ruangan .....	37
4. Intensitas Cahaya.....	38
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	41
A. Kesimpulan .....	41
B. Saran.....	41
PUSTAKA ACUAN.....	42
LAMPIRAN .....	45