

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
RIWAYAT HIDUP	vii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Klasifikasi Tanaman Selada	5
B. Morfologi Tanaman Selada	5
C. Syarat Tumbuh Tanaman Selada	7
D. Hidroponik Sistem NFT.....	7
E. Nutrisi Hidroponik	8
F. Media Tanam.....	9
G. Kerangka Pemikiran	10
H. Hipotesis.....	12
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	13
A. Waktu dan Tempat.....	13
B. Bahan dan Alat	13

C. Metodologi Penelitian	13
D. Pelaksanaan Penelitian.....	14
1. Persiapan media tanam.....	14
2. Pembuatan larutan nutrisi	14
3. Persemaian.....	15
4. Pindah tanam	15
5. Aplikasi pemupukan.....	15
6. Pemeliharaan.....	16
7. Pemanenan.....	17
E. Parameter Pengamatan	18
F. Analisis Data	21
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....	22
A. Persentase Hidup	22
B. Jumlah Daun	23
C. Tinggi Tanaman.....	24
D. Warna Daun.....	25
E. Volume Akar	26
F. Bobot Segar Tajuk	27
G. Bobot Segar Akar	28
H. Bobot Ekonomis	29
I. Bobot Kering Tajuk	30
J. Bobot Kering Akar	31
K. Rasio Tajuk Akar.....	32
BAB V PEMBAHASAN	33
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
A. Kesimpulan.....	40
B. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN	45