

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang dan Masalah	1
1.2 Tujuan Penelitian	4
1.3 Landasan Teori	5
1.4 Kerangka Pemikiran	8
1.5 Hipotesis	12
II. TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1 Botani Sawi	13
2.2 Media Tanam	13
2.3 Peranan Nitrogen Bagi Tanaman	16
2.4 Larutan Hara Hidroponik	17
III. BAHAN DAN METODE	18
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	18
3.2 Bahan dan Alat	18
3.3 Metode Penelitian	18
3.4 Pelaksanaan penelitian	19
1. <i>Sterilisasi Alat dan Bahan</i>	19
2. <i>Pembuatan Larutan Hara</i>	20
3. <i>Penyemaian</i>	20
4. <i>Transplanting</i>	21

5. <i>Pemeliharaan</i>	21
6. <i>Pengendalian Hama</i>	22
7. <i>Pemanenan</i>	22
3.5 Variabel Pengamatan	22
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1 Hasil Penelitian	24
1. <i>Tinggi Tanaman</i>	24
2. <i>Jumlah Daun</i>	25
3. <i>Bobot Basah Tajuk</i>	27
4. <i>Bobot Basah Akar</i>	28
5. <i>Luas Daun</i>	30
6. <i>Bobot Kering Tajuk</i>	32
7. <i>Bobot Kering Akar</i>	34
4.2 Pembahasan	36
V. KESIMPULAN DAN SARAN	41
4.1 Kesimpulan	41
4.2 Saran	42
PUSTAKA ACUAN	43
LAMPIRAN	
Tabel 9 – 39	46
Gambar 9	75