

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Kegunaan Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
A. Tanaman Selada .....	5
B. Klasifikasi, Morfologi, dan Syarat Tumbuh Selada Romaine .....	6
C. Urban Farming .....	10
D. Hidroponik .....	11
E. Hidroponik Sistem Sumbu dengan Botol Plastik Bekas.....	14
F. Nutrisi AB Mix .....	16
G. Pupuk Organik Cair.....	17
H. Pengecekan Nutrisi Tanaman.....	19
I. Kerangka Pemikiran.....	20
J. Hipotesis.....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	23
B. Alat dan Bahan Penelitian.....	23

C. Metode Penelitian.....	23
D. Pelaksanaan Penelitian .....	24
E. Parameter Pengamatan .....	27
F. Analisis Data .....	29
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>30</b>
A. Tinggi Tanaman .....	30
B. Jumlah Daun.....	34
C. Luas Daun .....	37
D. Volume Akar.....	38
E. Warna Daun .....	40
F. Bobot Segar Tanaman dan Bobot Segar Ekonomis .....	42
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>47</b>
A. Kesimpulan .....	47
B. Saran.....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>49</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>53</b>