

## Daftar Isi

<b>Halaman Judul.....</b>	<b>i</b>
<b>Halaman Pengesahan.....</b>	<b>ii</b>
<b>Riwayat Hidup.....</b>	<b>iii</b>
<b>Abstrak.....</b>	<b>iv</b>
<b>Abstract.....</b>	<b>v</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>viii</b>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran .....</b>	<b>xi</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Kerangka Pemikiran.....	4
F. Hipotesis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
A. Tanaman Jambu Air.....	7
B. Perbanyak Jambu Air Secara Stek .....	9
C. Zat Pengatur Tumbuh .....	11
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Tempat dan Pelaksanaan.....	18
B. Bahan dan Alat.....	18
C. Metode Penelitian .....	18
D. Pelaksanaan Penelitian.....	19
E. Parameter Pengamatan.....	25
F. Analisis Data.....	28
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>	<b>29</b>
A. Persentase Keberhasilan Stek .....	29
B. Hari Mulai Bertunas.....	30
C. Jumlah Tunas .....	31
D. Panjang Tunas.....	33
E. Diameter Tunas.....	35
F. Jumlah Daun (Helai).....	36

G. Jumlah Akar .....	37
H. Panjang Akar.....	39
I. Volume Akar.....	40
J. Rasio Akar dan Tunas .....	41
<b>BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>43</b>
A. Pembahasan .....	43
B. Kesimpulan .....	48
C. Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>49</b>