

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Kerangka Pemikiran .....	6
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
A. Tanaman Anggrek Bulan ( <i>Phalaenopsis amabilis</i> ) .....	9
B. Kultur Jaringan.....	12
C. Aklimatisasi .....	13
D. Media Tumbuh Untuk Aklimatisasi Anggrek Bulan .....	15
E. Thiamin .....	18
F. Hipotesis .....	19
<b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20

B. Bahan dan Alat.....	20
C. Metode Penelitian.....	20
D. Pelaksanaan Penelitian.....	21
E. Parameter Pengamatan .....	24
F. Analisis Data .....	26
<b>IV. HASIL DAN ANALISI HASIL .....</b>	<b>27</b>
1. Presentase Hidup .....	27
2. Tinggi Tanaman.....	28
3. Jumlah Daun .....	29
4. Panjang Akar .....	30
5. Jumlah Akar.....	31
6. Bobot Segar .....	32
7. Bobot Kering .....	33
8. Warna Daun.....	33
<b>V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>35</b>
A. Pembahasan.....	35
B. Kesimpulan .....	41
C. Saran .....	42

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**