

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</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 LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Kegunaan Penelitian.....	5
E. Kerangka Penelitian.....	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
A. Tanaman Krisan.....	8
B. Teknik Kultur Jaringan.....	11
C. Media Tanam.....	14
D. Thiamin.....	16
E. Hipotesis .....	17
<b>BAB III. BAHAN DAN METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Tempat dan Waktu penelitian.....	18
B. Alat dan Bahan.....	18
C. Metode Penelitian .....	19
D. Pelaksanaan Penelitian.....	19
E. Parameter Pengamatan.....	22
F. Hasil Analisis .....	25

<b>BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL.....</b>	<b>26</b>
A. Persentase Tanaman Hidup (%) .....	26
B. Tinggi Planlet (cm).....	27
C. Jumlah Daun (helai) .....	28
D. Warna Daun.....	29
E. Jumlah Tunas (buah) .....	30
F. Panjang Akar (cm).....	31
G. Jumlah Akar (buah).....	32
H. Bobot Segar (gram) .....	33
I. Bobot Kering (gram) .....	34
<b>BAB V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>36</b>
A. Pembahasan.....	36
B. Kesimpulan .....	42
C. Saran.....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>43</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>47</b>