

DAFTAR ISI

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang	1
1.2 Identifikasi masalah	4
1.3 Maksud dan tujuan penelitian	4
1.4 Manfaat penelitian	4
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	
2.1 Tinjauan pustaka	5
2.1.1 Tanaman krisan	5
2.1.2 Kultur jaringan	8
2.1.3 Pupuk Growmore	10
2.2 Kerangka pemikiran	12
2.3 Hipotesis	15
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1 Tempat dan waktu penelitian	16
3.2 Alat dan bahan	16
3.3 Metode penelitian	16
3.4 Pelaksanaan penelitian	18
3.4.1 Sterilisasi alat	18
3.4.2 Pembuatan media	18

3.4.3	Penanaman eksplan	18
3.4.4	Sterilisasi ruang inkubasi dan pengamatan hasil kultur	19
3.5	Parameter pengamatan.....	19
3.5.1	Parameter penunjang	19
3.5.2	Parameter utama	20
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN		
4.1	Parameter penunjang	22
4.1.1	Persentase eksplan hidup	22
4.1.2	Kontaminasi eksplan	22
4.1.3	Eksplan <i>browning</i>	23
4.2	Parameter utama	24
4.2.1	Waktu muncul tunas	24
4.2.2	Jumlah tunas.....	26
4.2.3	Jumlah daun	28
4.2.4	Tinggi eksplan.....	29
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	32
5.2	Saran	32
DAFTAR PUSTAKA		33
LAMPIRAN		38