

## DAFTAR ISI

	<b>Hal</b>
<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<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.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
A. Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Krisan .....	6
B. Syarat Tumbuh Tanaman Krisan .....	7
C. Tanaman Krisan Pot Tipe Spray .....	10
D. Waktu <i>Pinching</i> .....	11
E. Lama Penyinaran Tambahan .....	12
F. Kerangka Pemikiran .....	14
G. Hipotesis .....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>18</b>
A. Tempat dan Waktu Pelaksanaan .....	18
B. Bahan dan Alat Penelitian .....	18
C. Metode Penelitian .....	18

D. Pelaksanaan.....	19
E. Parameter Pengamatan.....	22
F. Analisis Data.....	24
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>25</b>
A. Tinggi Tanaman.....	25
B. Jumlah Daun .....	28
C. Jumlah Cabang Produktif .....	30
D. Hari Muncul Bunga .....	32
E. Warna Bunga .....	34
F. Jumlah Bunga Per Tanaman .....	37
G. Diameter Bunga.....	39
H. Diameter Rumpun Bunga .....	41
I. Panjang Tangkai .....	43
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>45</b>
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran .....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>46</b>
<b>LAMPIRAN</b>	