

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</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>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Kegunaan Penelitian.....	3
1.5 Kerangka Pemikiran .....	4
1.6 Hipotesis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
2.1 Tanaman Krisan ( <i>Crysanthemum</i> ).....	7
2.1.1 Syarat Tumbuh Krisan .....	9
2.1.2 Varietas Krisan Pot .....	10
2.2 Paclobutrazol .....	13
<b>BAB III METODOLOGI</b> .....	<b>15</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	15
3.2 Bahan dan Alat .....	15

3.3 Metode Penelitian	15
3.3.1 Rancangan Percobaan	15
3.3.2 Rancangan Perlakuan	16
3.3.3 Rancangan Respon	16
3.4 Rancangan Analisis	18
3.5 Pelaksanaan Penelitian	20
3.5.1 Pembuatan media tanam	20
3.5.2 Penanaman	21
3.5.3 Pembuatan Larutan paclobutrazol	21
3.5.4 Aplikasi Paclobutrazol	21
3.5.5 Pemeliharaan	21
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>23</b>
4.1 Pengamatan Penunjang	23
4.1.1 Suhu Udara	23
4.1.2 Kelembaban	24
4.1.3 Organisme Pengganggu Tanaman (OPT)	25
4.1.4 Umur Berbunga	26
4.2 Pengamatan Utama	27
4.2.1 Pertambahan Tinggi Tanaman	27
4.2.2 Warna Daun	29
4.2.3 Pertambahan Diameter Batang	31
4.2.4 Diameter Bunga	32
4.2.5 Jumlah Kuntum Bunga Per Tangkai	34
4.2.6 Lama Kesegaran Bunga	36
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>38</b>
5.1 Simpulan	38
5.2 Saran	38
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>39</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>43</b>