

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>3</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>4</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT. ....</b>	<b>iii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.5 Kerangka Pemikiran.....	5
1.6 Hipotesis.....	9
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>14</b>
2.1 Botani Tanaman Krisan ( <i>Chrysanthemum sp.</i> ) .....	14
2.2 Media Tanam .....	15
2.3 Abu Terbang <i>Fly Ash</i> Batubara.....	17
2.2 Pupuk Kandang Ayam .....	19
<b>BAB III METODOLOGI .....</b>	<b>22</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	22
3.2 Bahan dan Alat.....	22

3.3. Metode Penelitian.....	22
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
3.3.1 Rancangan Percobaan.....	22
3.3.2 Rancangan Perlakuan.....	23
3.3.3 Rancangan Respon.....	24
3.4 Rancangan Analisis.....	26
3.5 Pelaksanaan Penelitian .....	28
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
4.1 Pengamatan Penunjang .....	36
4.1.1 Analisis Abu Terbang ( <i>Fly Ash</i> ) Batubara, Tanah dan Pupuk Kandang Ayam.....	36
4.1.2. Kondisi Lingkungan <i>Screen house</i> .....	37
4.1.3 Organisme Pengganggu Tanaman .....	37
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
4.2 Pengamatan Utama.....	38
4.2.1 Tinggi Tanaman.....	38
4.2.2 Jumlah Klorofil.....	41
4.2.3 Awal Muncul Bunga .....	44
4.2.3 Diameter Batang.....	45
4.2.4 Jumlah Kuntum .....	48
4.2.6 Diameter Bunga.....	49
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>52</b>
5.1 Simpulan.....	52
5.2 Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>58</b>