

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</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> .....	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Kegunaan Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	
A. Klasifikasi Tanaman Tomat .....	5
B. Syarat Tumbuh .....	6
C. Pertumbuhan Tanaman Tomat .....	7
D. <i>Trichoderma sp</i> .....	8
E. PGPR.....	10
F. Kerangka Pemikiran.....	11
G. Hipotesis.....	14
<b>BAB III METODE PELAKSANAAN</b> .....	
A. Waktu dan Tempat .....	15
B. Alat dan Bahan.....	15
C. Metode Penelitian.....	16

D. Pelaksanaan .....	17
E. Analisis Data .....	20
F. Parameter Pengamatan .....	21
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>	
A. Tinggi Tanaman (cm).....	23
B. Jumlah Daun (helai) .....	25
C. Bobot Buah (gram) .....	27
D. Jumlah Buah (buah) .....	29
E. Diameter Buah ( mm).....	32
F. Panjang Akar (cm) .....	34
G. Bobot total buah tanaman (gram).....	36
<b>BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	
A. Pembahasan.....	39
B. Kesimpulan .....	50
C. Saran.....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>54</b>