

## DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
1.	Tanaman tomat ( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) .....	10
2.	Buah tomat ( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) .....	11
3.	Morfologi sel <i>Azotobacter sp.</i> ....	19
4.	Morfologi sel <i>Rhizobium sp.</i> .....	21
5.	Morfologi sel <i>Bacillus</i> .....	22
6.	Morfologi sel <i>Pseudomonas sp.</i> .....	23
7.	Morfologi sel <i>Lactobacillus sp.</i> .....	26
8.	Morfologi sel <i>Cellulomonas sp.</i> .....	27
9.	Morfologi sel <i>Saccharomyces sp.</i> .....	28
10.	Skema metode pelaksanaan penelitian .....	45
11.	Diagram pengaruh dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) terhadap jumlah daun .....	47
12.	Diagram pengaruh dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) terhadap tinggi tanaman .....	49
13.	Diagram pengaruh dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) terhadap jumlah buah .....	51
14.	Diagram pengaruh dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) terhadap berat buah .....	53
15.	Diagram pengaruh media tanam terhadap jumlah daun .....	54
16.	Diagram pengaruh media tanam terhadap tinggi tanaman .....	56
17.	Diagram pengaruh media tanam terhadap jumlah buah .....	57
18.	Diagram pengaruh media tanam terhadap berat buah .....	59
19.	Diagram pengaruh kombinasi dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) dan media tanam terhadap jumlah daun .....	61
20.	Diagram pengaruh kombinasi dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) dan media tanam terhadap tinggi tanaman .....	63
21.	Diagram pengaruh kombinasi dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) dan media tanam terhadap jumlah buah .....	64
22.	Diagram pengaruh kombinasi dosis pupuk hayati ( <i>biofertilizer</i> ) dan media tanam terhadap berat buah .....	66