

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
2.1	Kandungan nutrisi (gizi) dalam setiap 100 g cabai rawit segar dan kering	11
3.1	Kombinasi perlakuan penelitian	42
4.1	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) terhadap jumlah daun (helai) cabai rawit.....	56
4.2	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) terhadap tinggi tanaman (cm) cabai rawit.....	57
4.3	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) terhadap jumlah buah (buah) cabai rawit.....	58
4.4	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) terhadap berat buah (g) cabai rawit.....	59
4.5	Pengaruh media tanam terhadap jumlah daun (helai) cabai rawit....	61
4.6	Pengaruh media tanam terhadap tinggi (cm) tanaman cabai rawit....	62
4.7	Pengaruh media tanam terhadap jumlah buah (buah) cabai rawit....	63
4.8	Pengaruh media tanam terhadap berat buah (g) cabai rawit.....	64
4.9	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap jumlah daun (helai) cabai rawit pada pengamatan per minggu.....	66
4.10	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap jumlah daun (helai) cabai rawit pada pengamatan ke-9.....	68
4.11	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap tinggi tanaman (cm) cabai rawit pada pengamatan per minggu.....	70
4.12	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap tinggi tanaman (cm) cabai rawit pada pengamatan ke-9....	72
4.13	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap jumlah buah (buah) cabai rawit.....	73
4.14	Pengaruh dosis pupuk hayati (<i>biofertilizer</i>) dan media tanam terhadap berat buah (g) cabai rawit.....	75