

DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
1.	Daftar sidik ragam.....	16
2.	Kaidah pengambilan keputusan.....	16
3.	Hasil analisis tanah.....	23
4.	Kelimpahan koloni bakteri hasil isolasi dari 3 rhizosfer tanaman lahan Mugarsari.....	26
5.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap tinggi tanaman buncis tegak pada umur 10, 20 dan 30 hst.....	27
6.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap luas daun buncis tegak.....	28
7.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap panjang polong buncis tegak.....	29
8.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap jumlah biji per polong buncis tegak.....	29
9.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap jumlah polong per tanaman buncis tegak.....	31
10.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap bintil akar buncis tegak.....	32
11.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap bobot polong per tanaman buncis tegak.....	33
12.	Pengaruh takaran <i>night soil</i> yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap bobot polong per petak buncis tegak.....	34