

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
1.	Kandungan unsur hara makro dan mikro berbagai jenis pupuk kandang ...	7
2.	Kombinasi perlakuan antara jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK.	27
3.	Daftar sidik ragam.....	28
4.	Kaidah pengambilan keputusan	29
5.	Karakteristik kimia tanah di lokasi penelitian.....	37
6.	Karakteristik kadar kimia pupuk organik petrogenik.....	39
7.	Karakteristik kadar kimia pupuk organik lokal.....	40
8.	Hasil analisis pupuk organik lumpur tinja	41
9.	Rekapitulasi sidik ragam terhadap parameter pertumbuhan kedelai edamame.....	46
10.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap tinggi kedelai edamame (cm)	47
11.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap laju tinggi tanaman kedelai edamame (cm/15 hari) periode umur 15-30 HST, 30-45 HST dan 45-60 HST	49
12.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap indeks luas daun (ILD) periode umur 15 HST, 22 HST, 29 HST	51
13.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap laju asimilasi bersih kedelai edamame (LAB) (g/m ² /7 harian) periode umur 15-22 HST, dan 22-29 HST	53
14.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK tanaman terhadap laju tumbuh tanaman kedelai edamame (g/cm ² /7hari) periode umur 15-22 HST, dan 22-29 HST	54
15.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap bobot kering akar kedelai edamame (g)	55

16.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap jumlah cabang produktif kedelai edamame (buah)	57
17.	Rekapitulasi sidik ragam terhadap parameter hasil kedelai edamame.....	57
18.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap jumlah jumlah polong bernas, hampa dan total polong kedelai edamame (buah)	58
20.	Pengaruh jenis pupuk organik dan dosis pupuk NPK terhadap produktivitas kedelai edamame (ton/ha)	61
21.	Pengaruh jenis pupuk organik terhadap efisiensi penggunaan dosis pupuk NPK.....	63