

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data yang telah dilakukan peneliti, dapat disimpulkan bahwa:

1. Pupuk kandang sapi berpengaruh nyata terhadap pertumbuhan dengan parameter jumlah daun, dan tinggi tanaman bawang putih (*Allium sativum* L.) yang telah diamati. Pertumbuhan bawang putih yang paling baik yaitu pada perlakuan K4 (400 g pupuk kandang sapi) semakin tinggi dosis pupuk yang diberikan semakin baik pertumbuhan tanaman.
2. Pupuk kandang sapi berpengaruh nyata terhadap produksi dengan parameter berat umbi bawang putih, dan jumlah siung bawang putih (*Allium sativum* L.) yang telah diamati. Produksi bawang putih yang paling baik yaitu pada perlakuan K4 (400 g pupuk kandang sapi) semakin tinggi dosis pupuk yang diberikan semakin baik pertumbuhan tanaman.
3. Pemberian pupuk kandang sapi dapat memberikan pengaruh yang nyata pada kandungan klorofil a dan klorofil b daun bawang putih. Yang paling tinggi pengaruhnya terdapat pada perlakuan K4 (400 g pupuk kandang sapi).

5.2 Saran

1. Penelitian selanjutnya perlu melakukan mengenai kandungan gizi pada bawang putih setelah pemberian pupuk kandang sapi.
2. Disarankan apabila ingin menanam bawang putih jenis sangga sembalun di dataran rendah dengan menggunakan pupuk kandang sapi diberikan 400 g sesuai dengan perlakuan K4.