

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Perlakuan kombinasi konsentrasi pupuk organik cair Nasa 6 ml/L dengan ekstrak bawang merah 6% mempengaruhi parameter vegetatif yaitu jumlah daun sebanyak 38,33 helai dan generatif yaitu umur muncul bunga tercepat 38,11 hari, jumlah cabang produktif sebanyak 9,56 cabang, fruitset dengan presentase 86,82%, jumlah buah pertanaman periode panen ke-3 dan 4 yaitu 1,78 dan 2,44 buah, bobot buah pertanaman periode panen ke-3 dan 4 yaitu 355,83 dan 452,14 gram dan bobot total panen sebanyak 2,46 kg.
2. Konsentrasi pupuk organik cair Nasa 6 ml/L berpengaruh terhadap tinggi tanaman yaitu 77,34 cm, jumlah buah pertanaman periode panen ke-6 yaitu 2,28 buah, jumlah buah total panen sebanyak 10,25 buah, dan bobot buah pertanaman periode panen ke-6 yaitu 447,49 gram.
3. Konsentrasi ekstrak bawang merah 6% berpengaruh terhadap tinggi tanaman terong yaitu 72,63 cm dan jumlah buah total panen sebanyak 9,56 buah.

5.2. Saran

Hasil penelitian tentang pengaruh konsentrasi pupuk organik cair Nasa dan ekstrak bawang merah sebaiknya dilakukan pengembangan dengan melakukan penelitian lebih lanjut untuk mengetahui konsentrasi yang tepat dan sesuai sehingga dapat diperoleh hasil terbaik dalam mencukupi kebutuhan nutrisi yang optimal untuk tanaman terong.