

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan, maka dapat ditarik kesimpulan berikut ini:

1. Tidak terdapat interaksi nyata antar konsentrasi *eco-enzyme* dengan dosis pupuk NPK terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman terung.
2. Konsentrasi *eco-enzyme* dapat meningkatkan tinggi tanaman dan panjang buah terung, dengan dosis terbaik 5 ml/liter.
3. Dosis pupuk NPK dapat meningkatkan berat segar tajuk dan diameter batang terung, dengan dosis terbaik NPK 20-gram

B. Saran

1. Meskipun tidak ada interaksi nyata antara *eco-enzyme* dan dosis pupuk NPK, pengaplikasian *eco-enzyme* secara mandiri dapat tetap dimaksimalkan untuk meningkatkan tinggi tanaman dan panjang buah terung. Penelitian lebih lanjut diperlukan untuk menentukan konsentrasi *eco-enzyme* yang paling efektif.
2. Karena dosis pupuk NPK berpengaruh nyata terhadap berat segar tajuk dan diameter batang terung, perlu dilakukan penelitian tambahan untuk menemukan dosis optimal yang dapat memberikan hasil terbaik tanpa menyebabkan pemborosan atau dampak negatif pada tanah dan tanaman.