

V. KESIMPULAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengamatan di lapangan, hasil analisis, dan pembahasan mengenai pengaruh *Total Dissolved Solid* terhadap pertumbuhan dan hasil bawang daun dapat disimpulkan sebagai berikut:

- a. Pemberian *Total Dissolved Solid* yang berbeda memberikan pengaruh terhadap pertumbuhan dan hasil bawang daun. Hal tersebut dapat dilihat pada hasil analisis terhadap variabel pengamatan yaitu tinggi tanaman, jumlah daun, jumlah anakan per rumpun, bobot segar tanaman, bobot ekonomis, dan bobot kering tanaman meskipun pada beberapa variabelnya menunjukkan hasil yang tidak berbeda nyata.
- b. *Total Dissolved Solid* yang terbaik untuk pertumbuhan dan hasil bawang daun adalah 1250 ppm.

B. Saran

Apabila akan membudidayakan bawang daun dengan cara hidroponik, maka dapat menggunakan *Total Dissolved Solid* sebesar 1250 ppm.