

## **V. KESIMPULAN DAN SARAN**

### **A. Kesimpulan**

1. Perlakuan nilai pH larutan nutrisi memberikan pengaruh nyata terhadap tinggi tanaman, jumlah daun, berat segar akar, berat segar tajuk, dan berat segar tanaman. Nilai pH 6 memberikan hasil yang terbaik pada pertumbuhan dan hasil tanaman pada dua varietas selada dengan hasil tinggi tanaman sebesar 40,70 cm, jumlah daun sebesar 14,06 helai, berat segar tajuk sebesar 61,78 g, berat segar akar sebesar 9,23 g, dan berat segar tanaman sebesar 71,86 g.
2. Varietas *Grand Rapids* mendapat hasil yang terbaik untuk tinggi tanaman, jumlah daun, berat segar akar, berat segar tajuk, berat segar tanaman.

### **B. Saran**

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan konsentrasi yang berbeda dengan varietas yang berbeda serta dengan perbedaan tempat supaya didapatkan hasil yang lebih optimal.