

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa ekstrak buah naga merah (*Hylocereus polyrhizus*) dari dataran rendah dan dataran tinggi positif mengandung vitamin C.
2. Kadar rata-rata vitamin C yang terkandung pada buah naga merah di dataran rendah dan dataran tinggi sebesar 0,0633% dan 0,0595%, terbukti memiliki kadar yang berbeda.

#### **B. Saran**

1. Perlu adanya penelitian analisis kadar vitamin C pada buah naga merah di tempat tumbuh yang berbeda dengan pengaruh faktor lingkungan.
2. Perlu penelitian lebih lanjut dengan sampel lain seperti buah naga kuning (*Selenicereus megalanthus*) dan buah naga putih (*Selenicereus undatus*).