

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Dari data yang sudah didapatkan , maka dapat disimpulkan :

1. Adanya pengaruh suhu terhadap kadar vitamin C pada buah stroberi (*Fragaria x ananassa*)
2. Ada pengaruh lama waktu penyimpanan terhadap kadar vitamin C pada buah stroberi (*Fragaria x ananassa*)
3. Adanya interaksi antara suhu dan lama waktu penyimpanan terhadap kadar vitamin C pada buah stroberi (*Fragaria x ananassa*)
4. Dari hasil penelitian didapatkan kadar vitamin C tertinggi pada buah stroberi (*Fragaria x ananassa*) yang disimpan pada suhu 10°C dengan lama waktu penyimpanan selama 1 hari sebesar 5,02 mg/100g.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kemimpilan diatas, maka penulis memberi saran kepada pembaca untuk pengembangan penelitian lebih lanjut tentang pengaruh suhu dan lama waktu penyimpanan terhadap kadar vitamin C pada buah stroberi (*Fragaria x ananassa*).