### BAB 6

### SIMPULAN DAN SARAN

## **6.1 Simpulan**

Dari hasil penelitian 30 sampel sari tebu didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

Hasil penelitian maka dapat di presentasikan bahwa yang terkontaminasi telur cacing gelang (*Ascaris lumbricoides*) pada sari tebu di kota Mojokerto sebesar 0 (0%) dan yang tidak terkontaminasi telur cacing gelang (*Ascaris lumbricoides*) adalah 30 (100%).

# 6.2 SARAN

Dari hasil penelitian ini dapat disarankan:

## 1. Bagi Masyarakat

walaupun minuman sari tebu bebas dari telur cacing gelang (*Ascaris lumbricoides*), perlu kewaspadaan bagi penkonsumsi minuman sari tebu terhadap cacing nematoda usus yang lainnya dan memyebabkan kerugian bagi manusia.

# 2. Bagi Peneliti

Agar lebih luas dalam hal meneliti infeksi *Nemathelminthes* khususnya nematoda usus seperti *Trichuris trichiura*, *Strongyloides stercoralis*, dan *Necator americanus*