

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian terhadap snort IDS dengan media telegram, maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu:

1. Snort dapat mendeteksi serangan malware sambacry setelah melakukan penambahan rules.
2. Durasi yang dibutuhkan snort untuk mengirimkan log peringatan serangan malware sambacry pada media telegram mengalami delay  $0,677527\mu s$  dari 5 kali percobaan.

#### **5.2 Saran**

Sebagai penutup penelitian skripsi ini, penulis berharap semoga apa yang penulis sajikan dapat memberikan banyak manfaat bagi pembaca dan penulis. Penulis menyadari bahwa dalam penelitian ini masih ada beberapa kekurangan oleh sebab itu penulis memiliki saran untuk penilitan berikutnya sebagai berikut:

1. Penelitian ini mengimplimentasikan snort rules yang berfokus untuk mendeteksi serangan malware sambacry. Oleh sebab itu penulis berharap untuk penelitian selanjutnya dapat melakukan pencegahan serangan malware sambacry.
2. Program bot telegram dalam penelitian ini mengalami delay waktu durasi dalam menerima peringatan dari snort sehingga peneliti berharap pada penelitian selanjutnya dapat mengoptimasi pada program bot telegram.