

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa *Cordyceps sinensis* (917,92 mg/kg mencit) efektif dalam menurunkan kadar SGOT dan SGPT.

#### **5.2 Saran**

Pada hasil penelitian ini diperoleh bahwa *Cordyceps sinensis* dosis 2 memiliki efektivitas dalam menurunkan kadar SGOT dan SGPT. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai efek hepatoprotektor *Cordyceps sinensis* dengan menggunakan metode *histological grading*, *immunohistochemistry* dan *semi quantitative image analysis*.

Penelitian mengenai batas keamanan penggunaan *Cordyceps sinensis* melalui pemeriksaan toksisitas perlu dilakukan