

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang dilakukan didapatkan bahwa tidak ada perbedaan yang bermakna antara pemberian antibiotik profilaksis ceftriaxone dan non ceftriaxone terhadap kejadian SSI pada pasien kolesistolitiasis yang dilakukan laparoskopi atau laparotomi kolesistektomi. Tindakan laparotomi kolesistektomi jauh lebih berisiko untuk terjadinya SSI dibandingkan dengan laparoskopi kolesistektomi.

#### **6.2 Saran**

1. Perlu dilakukan penambahan sampel agar data untuk kasus laparotomi kolesistektomi dan pemberian antibiotik profilaksis non ceftriaxone sehingga data menjadi seimbang.
2. Untuk penelitian selanjutnya, disarankan menggunakan metode penelitian *randomized controlled trial* agar semua sampel tidak ada yang lepas dari pantauan.
3. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai perbandingan antara antibiotik profilaksis cefazolin dan ceftriaxone terhadap kejadian SSI pada pasien yang dilakukan laparoskopi atau laparotomi kolesistektomi.