

## **BAB VII**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **7.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

- 7.1.1 Rerata kadar protein C pada preeklamsia lebih rendah dibandingkan dengan kehamilan normal, namun secara statistik perbedaan tersebut tidak signifikan.
- 7.1.2 Rerata kadar protein S pada preeklamsia lebih rendah dibandingkan dengan kehamilan normal, namun secara statistik perbedaan tersebut tidak signifikan.

#### **7.2 Saran**

- 7.2.1. Diharapkan penelitian lebih lanjut dengan analisis multivariat yang mempertimbangkan faktor yang mempengaruhi kadar protein C dan protein S seperti penyakit trombofilia dan esterogen dan menambahkan variabel yang diteliti yang hubungannya dengan hemostasis pada preeklamsia dan kehamilan normal.
- 7.2.2. Diharapkan pada penelitian selanjutnya pengambilan sampel darah dilakukan saat pasien datang sehingga belum mendapatkan obat antikoagulan atau sejenisnya yang dapat mempengaruhi kadar protein C dan protein S, dan mengkategorikan preeklamsia menjadi preeklamsia awitan dini (PEAD) dan preeklamsia awitan lambat (PEAL).