

## **BAB V**

### **SIMPULAN**

#### **A. SIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di RSIA Restu Bunda tentang hubungan proteinuria dengan kreatinin serum pada pasien preeklampsia, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Hasil protein urin dari 37 pasien preeklampsia di RSIA Restu Bunda yaitu 22 (59,5%) pasien hasil protein urin 1+, sebanyak 8 (21,6%) pasien hasil protein urin 2+, dan sebanyak 7 (18,9%) pasien protein urin 3+.
2. Kadar kreatinin serum pasien preeklampsia di RSIA Restu Bunda didapatkan hasil jumlah 37 pasien, rerata 0,932 mg/dL, nilai tengah 1,0 mg/dL, nilai terendah 0,5 mg/dL dan nilai tertinggi 1,4 mg/dL.
3. Hasil analisa bivariat menggunakan *Kruskal-Wallis* dengan nilai probabilitas (Sig.)  $0,017 < 0,05$  maka terdapat hubungan proteinuria dengan kreatinin serum pada pasien preeklampsia di RSIA Restu Bunda.

#### **B. SARAN**

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan jumlah sampel yang lebih besar, variabel yang lebih banyak, serta cakupan area penelitian yang lebih luas agar penelitian semakin komprehensif. Diharapkan juga kepada pasien untuk tetap melakukan pemeriksaan laboratorium yang berhubungan dengan kehamilan untuk mengetahui dan mengontrol faktor risiko preeklampsia dan eklampsia dalam rangka mencegah kematian bayi dan ibu.