

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan bermakna antara hiponatremia dengan prognosis pasien TBI derajat sedang dan berat.
2. Tidak terdapat hubungan bermakna antara hipokalemia dengan prognosis pasien TBI derajat sedang dan berat.
3. Tidak terdapat hubungan bermakna antara hipoklorinemia dengan prognosis pasien TBI derajat sedang dan berat.

#### **5.2 Saran**

1. Saran bagi penelitian selanjutnya sebagai berikut:
  - a. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan sampel yang lebih besar dan dengan desain penelitian yang berbeda seperti desain kasus kontrol, kohort atau longitudinal untuk dapat mengetahui hubungan antar variabel dengan tepat.
  - b. Penelitian ini hanya meneliti mengenai hiponatremia, hipoklorinemia, dan hipokalemia terhadap prognosis pasien TBI, diharapkan pada perkembangan penelitian selanjutnya ada banyak penelitian tentang faktor-faktor lain yang berhubungan dengan prognosis pasien TBI.
2. Saran bagi instansi kesehatan
  - a. Diharapkan kepada instansi kesehatan dapat dilakukan pemantauan lebih baik lagi terhadap penurunan kadar natrium, kalium, dan klorida dalam darah pada pasien TBI sehingga dapat menilai prognosis dengan lebih baik lagi.