

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. KESIMPULAN**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Tidak terdapat hubungan antara kadar LDL Kolesterol saat masuk RS dengan lama rawat inap pasien stroke iskemik akut berdasarkan hasil analisis uji Chi-Square  $p=0,541$  ( $p > 0,05$ ) yang mengartikan tidak ada hubungan yang signifikan sehingga  $H_1$  ditolak.
2. Tidak terdapat hubungan antara kadar gula darah dan tekanan darah saat masuk RS dengan lama rawat inap pasien stroke iskemik akut dengan nilai  $p > 0,05$ .
3. Terdapat hubungan yang signifikan antara kadar kolesterol total saat masuk RS dengan lama rawat inap pasien stroke iskemik berdasarkan hasil analisis uji Chi-Square  $p=0,004$  ( $p < 0,05$ ).

#### **B. SARAN**

Beberapa saran yang dapat penulis berikan anatara lain adalah:

1. Instansi Rumah Sakit

Bagi instansi rumah sakit, kelengkapan dalam pencatatan dan dokumentasi rekam medis pasien sangat diperlukan sehingga data yang ada menjadi lebih akurat dan komprehensif serta mudah dibaca dan dipahami.

## 2. Peneliti lain

Bagi peneliti selanjutnya perlu dilakukan penelitian lebih lanjut menggunakan data primer karena penelitian ini hanya menggunakan data sekunder yakni rekam medis, metode yang lebih baik seperti studi prospektif, jumlah sampel lebih banyak, serta mengontrol variabel lain. Dengan demikian dapat diperoleh data yang lebih valid mengenai hubungan antara kadar LDL Kolesterol dengan lama rawat inap pada pasien stroke iskemik.