

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

1. Faktor – faktor yang mempengaruhi pasien *cardiovaskuler* mayoritas berjenis kelamin perempuan (53,6%), dengan usia antara 51-75 (62,9%) serta pekerjaan lainnya (30,9%), melakukan 4 pemeriksaan penunjang (78,4%) dan memiliki 2 jenis komplikasi (39,2%), tidak melakukan tindakan medis (74,2%) serta cara pembayarannya menggunakan BPJS PBI (56,7%) dengan kelas rawat inap di kelas III (60,8%).
2. Faktor yang berhubungan dengan panjangnya Length Of Stay (LOS) pada pasien *cardiovaskuler* berdasarkan hasil analisis bivariat dengan uji chi square yang signifikan berhubungan adalah jenis kelamin ( $p$ -value = 0,020), komplikasi ( $p$ -value = 0,030), serta tindakan ( $p$ -value = 0,004).
3. Length Of Stay (LOS) pasien yang melebihi Length Of Stay (LOS) INA CBG's berpengaruh pada segi finansial rumah sakit dikarenakan semakin banyaknya tagihan rumah sakit untuk memenuhi kelebihan pembayaran pelayanan pada pasien *cardiovaskuler*.

#### **B. Saran**

1. Diperlukannya pihak manajemen rumah sakit melakukan kajian ulang pelayanan dan perawatan khususnya pada pasien dengan kasus *cardiovaskuler* agar dapat meminimalisir panjangnya nilai Length Of Stay (LOS) serta dampak finansial Length Of Stay (LOS) pasien BPJS.