

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan tentang hubungan *MeanArteri Pressure* dengan kejadian *Post Operative Nausea and Vomiting* pada pasien post operasi bedah dengan general anestesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. MAP pada pasien post operasi bedah yang dilakukan dengan general anestesi sebagian besar responden mengalami tekanan darah tinggi.
2. Kejadian PONV pada pasien post operasi bedah yang dilakukan dengan general anestesi sebagian besar mengalami PONV.
3. Adanya hubungan antara MAP dengan kejadian PONV pada pasien post operasi bedah dengan general anestesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung ditandai nilai p value 0.014, artinya lebih kecil dibandingkan dengan nilai alpha ( $0.014 < 0.05$ ).
4. Terdapat hubungan antara MAP dengan kejadian PONV pada pasien post operasi bedah dengan general anestesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung

#### **B. Saran**

1. Bagi Ruang Mawar dan Kutilang RSUD Dr. H. Abdul moeloek Provinsi Lampung  
Bagi Ruang Mawar dan Kutilang RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung agar observasi mual muntah pasca operasi dan pengukuran tekanan darah arteri rata-rata dapat diterapkan sebagai bagian dari intervensi keperawatan dalam memberikan asuhan keperawatan.
2. Bagi Institusi Pendidikan Prodi Sarjana Terapan Keperawatann  
Penelitian ini bermanfaat sebagai acuan untuk penelitian-penelitian berikutnya yang berkaitan dengan mual muntah pasca operasi dengan general anestesi.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Disarankan untuk peneliti selanjutnya agar dapat melakukan penelitian dengan menambahkan jenis obat anestesi, durasi operasi atau faktor-faktor risiko lain yang menyebabkan terjadinya PONV.