

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dilaksanakan dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Karakteristik responden pada kelompok perokok semuanya berjenis kelamin laki-laki berumur mayoritas berusia 26-35 tahun dengan ingkat pendidikan lulusan SMA dan pekerjaan sebagai petani/buruh. Pada kelompok bukan perokok mayoritas responden berjenis kelamin perempuan berumur berusia 26-35 tahun dengan tingkat pendidikan terakhir SMA dan tidak bekerja.
2. Efektifitas jalan nafas pasien perokok dengan tindakan *general anesthesi* inhalasi teknik *Laryngeal Mask Airway* di RS AMC Bandung sebagian besar tidak efektif.
3. Efektifitas jalan nafas pasien bukan perokok dengan tindakan *general anesthesi* inhalasi teknik *Laryngeal Mask Airway* di RS AMC Bandung sebagian besar efektif.
4. Ada hubungan merokok dengan efektivitas jalan nafas pada pasien dengan tindakan *general anesthesi* inhalasi teknik *Laryngeal Mask Airway* di Ruang Kamar Operasi RS AMC Bandung

## B. Saran

### 1. Bagi Penata Anestesi

Penata anestesi dapat meningkatkan peran dengan mempersiapkan pasien dengan riwayat merokok yang akan menjalani tindakan *general anestesi* inhalasi dengan teknik *laryngeal mask airway* agar tidak terjadi komplikasi baik intra dan post operasi.

### 2. Bagi Direktur RS AMC Bandung

Dapat menyusun kebijakan dan suatu prosedur tetap berkaitan penanganan pasien yang mempunyai riwayat merokok dengan tindakan *general anestesi* inhalasi teknik *laryngeal mask airway*, sehingga dapat diantisipasi resiko yang mungkin terjadi saat dilakukan tindakan *general anestesi* inhalasi dengan teknik *laryngeal mask airway*.

### 3. Bagi Sarjana Terapan Keperawatan Anestesiologi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat untuk pengembangan ilmu keperawatan anestesi sebagai bahan bacaan dan sumber referensi di perpustakaan.

### 4. Bagi penelitian selanjutnya

Sebagai bahan pertimbangan bagi pengembangan penelitian selanjutnya mengenai intervensi khusus pre anestesi pada pasien yang mempunyai riwayat merokok