### **BAB VI**

#### KESIMPULAN DAN SARAN

# A. Kesimpulan

- Berdasarkan karakteristik didapatkan bahwa paling banyak responden berusia pada kategori dewasa awal (26 – 35 tahun) yaitu sebanyak 48,4%, berjenis kelamin laki-laki yaitu sebanyak 54,8% dan mempunyai status ASA I yaitu sebanyak 64,5% di ruang kamar *recovery room* Rumah Sakit Umum Daerah Prof. H. Muhammad Yamin, SH.
- 2. Sebelum Pemberian *sniffing position* responden paling banyak mengalami hipoksia ringan pasca general anestesi yaitu sebanyak 77,4% di ruang kamar *recovery room* Rumah Sakit Umum Daerah Pof. H. Muhammad Yamin, SH.
- 3. Setelah Pemberian *sniffing position* seluruh responden mempunyai saturasi oksigen yang normal sesudah 5 menit Setelah penggunaan *sniffing position* pasca general anestesi yaitu sebanyak 100,0% di ruang kamar *recovery room* Rumah Sakit Umum Daerah Prof. H. Muhammad Yamin, SH.
- 4. Ada pengaruh *sniffing position* selama 5 menit terhadap saturasi oksigen pada pasien pasca general anestesi di ruang kamar *recovery room* Rumah Sakit Umum Daerah Prof. H. Muhammad Yamin, SH dengan nilai masing masingnya p = 0.000.

### B. Saran

 Kepada Penata Anestesi di Rumah Sakit Umum Daerah Prof. H. Muhammad Yamin, SH.

Disarankan kepada penata anestesi yang menangani pasien dengan general anestesi agar melakukan *sniffing position* selama 5 menit kepada pasien sehingga dapat meningkatkan saturasi okesigen pasca general anestesi di ruang kamar *recovery room*.

### 2. Kepada Peneliti Selanjutnya

Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian lebih lanjut tentang faktor factor yang dapat meningkatkan saturasi okesigen pasca general anestesi.

### 3. Bagi Rumah Sakit

Disarankan kepada rumah sakit agar dapat mempertimbangkan penerapan intervensi *sniffing position* pasien kepada pasien dengan general anestesi untuk meningkatkan saturasi oksigen pada pasien dengan general anestesi dan dapat menjadikannya sebagai suatu SOP untuk meningkatkan saturasi oksigen pada pasien pasca general anestesi.

# 4. Bagi Institusi Pendidikan

Agar dapat menjadi sumber wawasan ilmu baru bagi perpustakaan Universitas Baiturrahmah khususnya bagi mahasiswa program studi keperawatan Anestesiologi Universitas Baiturrahmah