# **BAB 5**

#### PENUTUP

# A. Kesimpulan

Setelah penulis melakukan penerapan posisi semi fowler pada Ny.T dengan asma bronkial yang mengalami masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif di Rumah Sakit Umum Handayani Kotabumi, Lampung, maka penulis dapat menyimpulkan beberapa hal diantaranya:

- 1. Hasil pengkajian pada keluarga Ny.T yang berusia 75 tahun, klien mengatakan sebelum pergi kerumah sakit, klien mengatakan sesak napas sudah 4 hari, klien mengatakan sudah 1 minggu batuk dan sulit untuk mengeluarkan sekret. didapati GCS 15 E4 M6 V5 (composmentis), tekanan darah 140/90 MmHg, Nadi 110x/menit, Respirasi 25 x/menit, suhu 36,8°C, saturasi oksigen 89% (terpasang nasal kanul 3 liter).
- 2. Pelaksanaan tindakan keperawatan sesuai dengan *Standar Oprasional Prosedure* (SOP) yang diterapkan oleh perawat kepada Ny.T yaitu penerapan posisi semi fowler.
- 3. Berdasarkan hasil inovasi tentang penerapan posisi semi fowler pada pasien asma bronkial, dapat disimpulkan dengan penerapan ini dapat mengatasi sesak napas pada pasien asma bronkial
- 4. Menganalisis penerapan posisi semi fowler didapati hasil yaitu bahwa ada efektifitas setelah diberikan tindakan tersebut dengan hasil di hari pertama frekuensi napas klien 25 x/menit dan saturasi oksigen 89%. Di hari kedua frekuensi napas klien 23 x/menit dan saturasi oksigen 93%. Dan di hari ketiga frekuensi napas klien 21 x/menit dan saturasi oksigen 95%.

#### B. Saran

Berdasarkan hasil Karya Tulis Ilmiah ini, maka saran yang dapat diberikan penulis sebagai berikut :

1. Bagi peneliti/Mahasiswa

Posisi semi fowler ini dapat ditambahkan sebagai tindakan non farmakologis atau tindakan pelengkap selain terapi medis dalam mengatasi sesak napas pada pasien asma bronkial

### 2. Bagi rumah sakit

Diharapkan dapat bermanfaat dan meningkatkan keaktifan profesi perawat dalam memberikan penerapan posisi semi fowler pada pasien asma bronkial yang mengalami masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif

# 3. Bagi Pasien/Keluarga

Diharapkan adanya hasil studi kasus ini dapat bermanfaat dan menjadi tambahan ilmu pengetahuan yang bermanfaat bagi keluarga pasien, sehingga keluarga mampu meningkatkan pengetahuan dan keterampilan dalam merawat keluarga dengan asma bronkial yang mengalami masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif di harapkan keluarga dan klien memahami dan mampu menerapkan tindakan non farmakologis posisi semi fowler ini secara mandiri di rumah.