

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

An.M dengan diagnosis medis ISPA telah dilakukan asuhan keperawatan selama 3 x 24 jam didapatkan diagnosis keperawatan berupa ketidakefektifan bersihan jalan nafas berhubungan dengan mukus berlebih dan gangguan pola tidur berhubungan dengan agen fisiologis pada hari ketiga masalah tersebut belum teratasi dikarenakan intervensi inovasi yang diberikan selama lima hari. Penulis membuat planning untuk melanjutkan intervensi tersebut dengan mengobservasi dan memantau melalui via telpon kepada orangtua klien terhadap kondisi anak tersebut selama diberikan terapi inovasi madu. Pada diagnosis ketiga yaitu hipertermi berhubungan dengan proses penyakit dan telah dilakukan ntervensi selama 3 x 24 jam masalah hipertermi pada hari ketiga masalah tersebut teratasi dan intervensi dihentikan karena didapatkan suhu tubuh klien pada hari ketiga sudah normal yaitu 36,3<sup>0</sup>C.

Pada An.M yang mengalami masalah keperawatan berupa ketidakefektifan bersihan jalan nafas berhubungan dengan mukus berlebih dan gangguan pola tidur berhubungan dengan agen fisiologis telah dilakukan terapi inovasi madu selama 5 hari dengan skor pre intervensi sebanyak 27 dan skor post intervensi selama 5 hari didapatkan skor sebanyak 12. Sehingga dapat disimpulkan bahwa terapi komplementer inovasi pemberian madu dapat dijadikan sarana alternatif pengobatan pada anak ISPA dengan batuk dan gangguan tidur pada malam hari pada usia 1-5 tahun.

#### **V.2 Saran**

##### **V.2.1 Untuk Pelayanan**

Hendaknya bagi pelayanan kesehatan disarankan dapat menjadikan hasil penelitian ini sebagai salah satu intervensi keperawatan bagi anak yang mengalami batuk dan gangguan tidur.

### V.2.2 Untuk Ilmu Keperawatan

Hendaknya bagi perkembangan ilmu keperawatan khusus tenaga pengajar dan pelajar disarankan untuk dapat memakai hasil penelitian sebagai salah satu sumber informasi mengenai pemberian madu terhadap batuk dan gangguan tidur malam hari sehingga dapat dijadikan sebagai salah satu terapi alternative.

