

## **BAB 7**

### **PENUTUP**

#### **7.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilaksanakan, maka secara umum dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan/korelasi yang bermakna antara kejadian efek samping dengan kepatuhan minum obat ( $p=0.040<$ ) dengan ditunjukkan tingkat keeratan hubungan atau nilai koefisien korelasi yaitu -0.311. Nilai koefisien korelasi sebesar -0.311 menunjukkan bahwa kekuatan korelasi antara variabel tersebut memiliki kekuatan korelasi yang moderat atau sedang. Nilai koefisien korelasi sebesar -0,311 memiliki tanda negatif yang menjelaskan bahwa antara hubungan antara kejadian efek samping dengan kepatuhan minum obat adalah berbanding terbalik, yaitu semakin rendah efek samping yang muncul maka semakin tinggi tingkat kepatuhan minum obat pada penderita TB.
2. Kejadian efek samping yang muncul selama penderita menjalani pengobatan TB yaitu berada pada rentang skor 0-13, yaitu termasuk dalam kategori efek samping ringan sebanyak 44 orang (100%).
3. Kepatuhan minum obat berada pada rentang skor 17-24, yaitu termasuk dalam kategori kepatuhan tinggi sebanyak 44 orang (100%).

#### **7.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian di atas, maka penulis mencoba untuk menyampaikan beberapa saran, yaitu:

### **7.2.1 Bagi Praktik Keperawatan**

Memberikan edukasi terhadap penderita TB yang sedang menjalani pengobatan terkait efek samping yang mungkin timbul selama penderita mengkonsumsi obat anti tuberkulosis, sehingga dapat meningkatkan pengetahuan dan kepatuhan dalam menjalani pengobatan TB.

### **7.2.2 Bagi Institusi Terkait**

Memberikan informasi-informasi terbaru tentang kejadian efek samping yang mungkin timbul selama masa pengobatan TB dan memberikan informasi terkait faktor-faktor yang dapat meningkatkan kepatuhan minum obat selama menjalani pengobatan TB.

### **7.2.3 Untuk Penelitian Selanjutnya**

Dalam hal mengukur kejadian efek samping dan kepatuhan minum obat selama menjalani pengobatan TB, melibatkan jumlah responden yang lebih banyak sehingga terdapat bebrbagai variasi data yang dapat dianalisis dengan baik. Selain itu, lebih menggali faktor-faktor lain yang mempengaruhi tingkat kepatuhan minum obat pada penderita TB.