

Purnomo, Edi. (2008). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pasien Tuberkulosis dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Tuberkulosis Di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta.  
Pembimbing : Fitri Arofiati, S.kep. Ns, MAN

## INTISARI

**Latar Belakang.** Tuberkulosis paru (TB) merupakan salah satu penyakit menular yang menjadi prioritas Rencana Program Jangka Panjang tahun 2005-2025. Hasil survey tahun 1995 menunjukkan 175.000 orang meninggal dan 500.000 kasus baru yang terkena TB paru. Sementara pemerintah ini dan masyarakat pada umumnya berusaha untuk menekan angka kejadian TB paru, namun hasilnya belum optimal. Salah satu kendala yang cukup dominan adalah tingkat pengetahuan dan sikap serta kepatuhan penderita terhadap pengobatan TB paru yang sulit dilaksanakan. Dalam rangka mencegah terjadinya TB paru agar tidak semakin banyak, diperlukan suatu proses pemberian informasi yang jelas yakni melalui penelitian tentang pentingnya unsur pengetahuan dan sikap dalam kepatuhan penatalaksanaan pengobatan TB paru.

**Tujuan.** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap, pasien TB paru dengan kepatuhan penatalaksanaan TB paru di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta.

**Metode Penelitian.** Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah non eksperimental atau disebut juga studi analitik dengan menggunakan pendekatan *cross sectional study* dengan kuesioner. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta dengan jumlah sampel sebanyak 34 responden, Pelaksanaan penelitian dilakukan selama kurang lebih dua minggu. Pengambilan sampel dilaksanakan pada akhir bulan Maret sampai dengan April 2009 dengan metode pengambilan sampel *purposive sampling*.

**Kesimpulan.** Analisis data dilakukan dengan uji *Chi Square* dan didapatkan nilai  $\chi^2$  hitung lebih besar dari pada  $\chi^2$  tabel untuk pengetahuan yaitu 6,873 dengan signifikansi  $p < \alpha$  ( $0,032 < 0,05$ ), sehingga dapat diartikan terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan dengan kepatuhan penatalaksanaan TB paru di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta. Sedangkan untuk sikap dan nilai  $\chi^2$  hitung lebih besar dari pada  $\chi^2$  tabel yaitu 15,395 dengan signifikansi  $p < \alpha$  ( $0,00 < 0,05$ ), sehingga dapat diartikan terdapat hubungan yang signifikan antara sikap dengan kepatuhan penatalaksanaan TB paru di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta. Semakin tinggi pengetahuan, maka semakin tinggi sikap mendukung kepatuhan penatalaksanaan TB paru.

**Saran.** Untuk pasien tuberkulosis supaya lebih aktif mengikuti penyuluhan dan patuh dalam penatalaksanaan TB yang diadakan oleh puskesmas maupun pemerintah.

Kata kunci : *Pengetahuan, Sikap, Kepatuhan dan Tuberkulosis*

**Purnomo, Edi. (2008).** The Correlation Between Knowledge Level and Tuberculosis Patient's Attitude with Obedience in Treatment of Tuberculosis in District Umbulharjo Yogyakarta.

**Counselor:** Fitri Arofiati, S.kep. Ns, MAN

### ABSTRACT

**Background.** Tuberculosis (TB) is one of the communicable diseases that become priority of the Long Range Program Planning in 2005-2025. Result of Survey in 1995 shows 175.000 people died and 500.000 new cases infected by TB. Meanwhile, government and society in general tried to depressing the number occurrence of TB, however, the result is not optimal yet. One of the dominant barriers is knowledge level and attitude and also patient's obedience towards medication of TB that difficult to implement. In order to preventive the occurrence of TB is not increases progressively, needed one of giving clear information from the research about the important element of knowledge and attitude in obedience treatment medication of TB.

**Purpose.** This research aimed at knowing the correlation between knowledge level and Tuberculosis patient's attitude with the obedience in treatment of Tuberculosis in District Umbulharjo Yogyakarta.

**Research Method.** This research is non experimental or analytic study by using *cross sectional* approach with questionnaire. This research was done in District of Umbulharjo Yogyakarta with number of sample as many as 34 respondents, Research implementation conducted for more or less two week. This research executed in March up to April 2009 and the method of obtaining sample with *purposive sampling*.

**Conclusion.** Data Analyze conducted by *Chi Square* test and  $\chi^2$  count value obtained more than  $\chi^2$  tables for knowledge is 6,873 with significance  $p < (0,032 < 0,05)$ , so that it can be interpreted that there are any significant correlation between knowledge and the obedience in treatment of TB in District of Umbulharjo Yogyakarta. While for the attitude  $\chi^2$  count value more than  $\chi^2$  tables is 15,395 with significant  $p < (0,00 < 0,05)$ . Therefore, it can be interpreted that there are any significant correlation between attitude and the obedience in treatment of TB in District of Umbulharjo Yogyakarta. Because the knowledge is increases, the attitude support of obedience in treatment of TB is increases too.

**Suggestion.** For the tuberculosis patient must be more active to following the counseling and obedient in treatment of TB that held by public health service and government.

**Keyword:** *Knowledge, Attitude, Obedience and Tuberculosis*