

ABSTRAK

Nama : Jihan Ghina Khansa

Program Studi : Farmasi

Judul : Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat di RSUD Budhi Asih Tahun 2018

Tuberkulosis paru merupakan suatu penyakit menular yang disebabkan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis*. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan sikap pasien Tuberkulosis Paru dengan kepatuhan minum obat di RSUD Budhi Asih Jakarta Timur pada tahun 2018. Penelitian ini merupakan penelitian *deskriptif analitik* dengan menggunakan rancangan penelitian *cross-sectional*. Sampel penelitian merupakan seluruh pasien Tuberkulosis Paru di RSUD Budhi Asih Jakarta Timur dengan pengambilan sampel menggunakan teknik *random sampling*. Analisis data penelitian menggunakan uji Korelasi *Spearman's rho*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak adanya hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan sikap pasien Tuberkulosis Paru dengan kepatuhan minum obat ($\rho > 0,05$).

Kata Kunci :

Tuberkulosis Paru, kepatuhan, pengetahuan, sikap

ABSTRACT

Name : Jihan Ghina Khansa
Study Program : Pharmacy
Title : Relationship Between the Level of Knowledge and Attitudes of Pulmonary Tuberculosis With Medication Compliance at RSUD Budhi Asih 2018.

Pulmonary tuberculosis is an infectious disease caused by the Mycobacterium tuberculosis. The research objective was to determine the relationship between knowledge and attitudes of pulmonary tuberculosis patients with medication adherence at RSUD Budhi Asih, East Jakarta in 2018. This research was a descriptive study using a cross-sectional study design. The research sample is all pulmonary tuberculosis patients at RSUD Budhi Asih with sampling using random sampling technique. Analysis of research data using the Correlation Spearman's rho test. The results showed that there was no significant relationship between the level of knowledge and attitudes of pulmonary tuberculosis patients with medication adherence ($\rho > 0.05$).

Keywords :

Pulmonary tuberculosis, compliance, knowledge, attitude