

TINGKAT PENGETAHUAN PADA KLIEN TUBERKULOSIS PARU

Oleh : Ika Pujia Ningsih

ABSTRAK

Menurut WHO tuberkulosis merupakan penyakit yang menjadi perhatian global. Indonesia merupakan negara dengan penderita tuberkulosis sebanyak 10%, dari seluruh penderita di dunia. Jawa Timur merupakan salah satu provinsi dengan kasus penyakit tuberkulosis paru tertinggi. Tuberkulosis paru adalah penyakit menular yang disebabkan oleh *Mycobacterium tuberculosis*. Sebagian besar kuman tuberkulosis menyerang paru, tetapi juga dapat mengenai organ tubuh lainnya. Studi kasus ini bertujuan untuk mendeskripsikan tingkat pengetahuan pada pasien tuberkulosis paru. Jenis penelitian ini menggunakan metode *literature review*. Metode pengambilan data dilakukan dengan pencarian *literature review* berupa jurnal penelitian milik orang lain. Berdasarkan analisa data menunjukkan bahwa pengetahuan pasien tuberkulosis paru menunjukkan pengetahuan yang kurang tentang penyakit tuberkulosis dan angka kejadian tuberkulosis paru kebanyakan dari usia reproduktif yang memiliki pekerjaan sering berinteraksi dengan banyak orang. Diharapkan untuk lebih diperhatikan bagi tenaga kesehatan untuk meningkatkan kesadaran dan pengetahuan pasien maupun keluarga sehingga dapat menekan laju penularan dan mengoptimalkan penatalaksanaan penyakit tuberkulosis paru didunia.

Kata kunci : Pengetahuan, Tuberkulosis paru

LEVEL OF KNOWLEDGE IN LUNG TUBERCULOSIS CLIENTS

By: Ika Pujia Ningsih

ABSTRACT

According to WHO tuberculosis is a disease of global concern. Indonesia is a country with 10% of tuberculosis sufferers, from all sufferers in the world. East Java is one of the provinces with the highest cases of pulmonary tuberculosis disease. Pulmonary tuberculosis is an infectious disease caused by mycobacterium tuberculosis. Most tuberculosis germs attack the lungs, but can also affect other organs. This case study aims to describe level of knowledge in lung tuberculosis patients. This type of research uses the literature review method. The data collection method is done by searching literature reviews in the form of research journals belonging to others. Based on data analysis shows that lung tuberculosis patient knowledge shows a lack of knowledge about tuberculosis and the incidence of pulmonary tuberculosis mostly from reproductive age who has a job often interact with many people. It is hoped that more attention will be paid to health workers to increase awareness and knowledge of patients and families so they can reduce the rate of transmission and optimize the management of pulmonary tuberculosis in the world.

Keywords : Knowledge, pulmonary tuberculosis