

ABSTRACT

QUALITATIVE STUDY OF PULMONARY TUBERCULOSIS IN POSITIVE ACID-FAST BACILLI PULMONARY TUBERCULOSIS PATIENTS IN THE WORK AREA OF PUSKESMAS PANJANG BANDAR LAMPUNG

By

SINDI NOVITA SARI

Background: Tuberculosis still attacks 9.6 million people and causes 1.2 million deaths. The source of pulmonary tuberculosis transmission is a smear positive tuberculosis tuberculosis that spreads germs into the air in droplet form. Some of the factors that cause pulmonary TB transmission are education, occupation, home circumstances, smoking habits and contact with patients. The purpose of this study was to determine the transmission of pulmonary tuberculosis in positive TB AFB patients based on risk factors in the Work Area Puskesmas Panjang Bandar Lampung.

Methods: This research used in-depth interview, with general questions about factors influencing informants can be infected by pulmonary TB.

Results: According to the interview found that the origin of pulmonary tuberculosis transmission in Work Area of Puskesmas Panjang is sourced from people outside the house ie the neighbors with the most potential activity is directly talk and length of contact for 3 months to a matter of years. While the factors influencing pulmonary TB transmission is 1) education; 2) behavior; 3) family economic condition; 4) housing condition; and 5) smoking habits.

Conclusion: Education, behavior, family economic conditions, home conditions, smoking habits and contact with patients increase the rate of pulmonary TB transmission.

Key words: Positive AFB, Pulmonary Tuberculosis, Qualitative Study, Risk Factor, Transmission

ABSTRAK

STUDI KUALITATIF PENULARAN TUBERKULOSIS PARU PADA PENDERITA TUBERKULOSIS PARU BASIL TAHAN ASAM POSITIF DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PANJANG BANDAR LAMPUNG

Oleh

SINDI NOVITA SARI

Latar Belakang: Tuberkulosis masih menyerang 9,6 juta orang dan menyebabkan 1,2 juta kematian. Sumber penularan TB paru adalah penderita tuberkulosis BTA positif yang menyebarkan kuman ke udara dalam bentuk droplet. Beberapa faktor yang mengakibatkan penularan TB paru adalah pendidikan, pekerjaan, keadaan rumah, kebiasaan merokok dan kontak dengan penderita. Tujuan dilakukan penelitian ini adalah untuk mengetahui penularan TB paru pada penderita TB BTA positif berdasarkan faktor risiko di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang Bandar Lampung.

Metode Penelitian: Penelitian ini menggunakan wawancara secara mendalam (*in-depth interview*), dengan pertanyaan-pertanyaan secara umum tentang faktor-faktor yang mempengaruhi informan bisa terinfeksi TB paru.

Hasil Penelitian: Menurut wawancara didapatkan bahwa asal penularan TB paru di Puskesmas Wilayah Kerja Panjang Bandar Lampung adalah bersumber dari orang di luar rumah yakni tetangga dengan kegiatan paling potensial adalah berbicara langsung dan lama kontak selama 3 bulan sampai hitungan tahun. Sedangkan faktor-faktor yang mempengaruhi penularan TB paru adalah 1) pendidikan; 2) perilaku; 3) kondisi ekonomi keluarga; 4) kondisi rumah; dan 5) kebiasaan merokok.

Simpulan: Pendidikan, perilaku, kondisi ekonomi keluarga, kondisi rumah, kebiasaan merokok dan adanya kontak dengan penderita meningkatkan tingkat penularan TB paru.

Kata kunci: BTA Positif, Faktor Risiko, Penularan, Studi Kualitatif, Tuberkulosis Paru