

**ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KUALITAS
HIDUP PASIEN DENGAN TUBERKULOSIS PARU DI RSPG
CISARUA BOGOR PERIODE JANUARI-MARET 2017**

Antania Isyatira Kartika

Abstrak

Tuberkulosis adalah suatu penyakit infeksi menular yang disebabkan bakteri *Mycobacterium tuberculosis*, yang dapat menyerang berbagai organ, terutama paru-paru. Tuberkulosis tidak hanya menyerang pada fisik pasien, akan tetapi juga berdampak pada keadaan psikis dan sosialnya. Secara fisik, pasien akan mengalami batuk berdahak lama dan sesak nafas,. Dampak psikis dan sosial yang dirasakan adanya suatu stigma terkait tuberkulosis dan perubahan sikap orang disekitarnya. Dampak ini akan mempengaruhi berbagai aspek kehidupan dan menyebabkan penurunan kualitas hidup pasien. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien tuberkulosis paru di RSPG Cisarua Bogor Periode Januari-Maret 2017. Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional* dengan memanfaatkan kuesioner WHOQOL-BREF untuk skoring kualitas hidup dan kuesioner dukungan sosial oleh Saraswati (2012). Sampel penelitian menggunakan data primer berupa kuesioner dan data sekunder yaitu data rekam medis pasien dengan 66 orang pasien tuberkulosis paru. Metode pengambilan sampel adalah *Non-Probability sampling* dengan teknik *consecutive sampling*. Hasil analisis menggunakan uji statistik *Chi square* menunjukkan adanya hubungan antara tingkat pendidikan dengan kualitas hidup domain kesehatan fisik, psikologis, hubungan sosial, lingkungan ($P=0,000;0,010;0,004;0,005$). Terdapat hubungan antara status gizi dengan kualitas hidup fisik , psikologis, hubungan sosial, lingkungan ($P=0,002;0,001;0,001;0,014$). Terdapat hubungan antara lama pengobatan dengan kualitas hidup kesehatan fisik, psikologis, hubungan sosial, lingkungan ($P=0,023;0,012;0,003;0,013$). Variabel terakhir yang berhubungan adalah antara dukungan sosial dengan kualitas hidup domain kesehatan fisik, psikologis, hubungan sosial, lingkungan ($P=0,014;0,001;0,013;0,014$). Variabel yang tidak terdapat hubungan antara lain umur, jenis kelamin, dan kepatuhan minum obat.

Kata Kunci : Tuberkulosis, Kualitas Hidup, WHOQOL-BREF, Domain

ANALYSIS OF FACTORS THAT AFFECTING QUALITY OF LIFE OF PATIENT WITH LUNG TUBERCULOSIS IN RSPG CISARUA BOGOR JANUARY-MARCH PERIOD 2017

Antania Isyatira Kartika

Abstract

Tuberculosis is a contagious infectious disease caused by the bacterium Mycobacterium tuberculosis, which can attack various organs, especially the lungs. Tuberculosis not only attacks the physical patient, but also affects the psychological and social conditions. Physically, the patient will experience cough with long phlegm and shortness of breath. The psychic and social impact that perceived a stigma associated with tuberculosis and changes in the attitude of the people around him. This impact will affect many aspects of life and lead to a deterioration in the quality of life of the patient. This study aims to analyze the factors that affect the quality of life of patients with pulmonary tuberculosis in RSPG Cisarua Bogor Period from January to March 2017. This study used cross sectional design by utilizing WHOQOL-BREF questionnaires for life quality scores and social support questionnaires by Saraswati (2012). The sample used primary data in the form of questionnaire and secondary data that is medical record data of patients with 66 lung tuberculosis patients. Sampling method is Non-Probability sampling with consecutive sampling technique. The result of the analysis using Chi Square statistic test shows that there is correlation between education level with quality of life of physical health domain, pysychological, social relation, environment ($P= 0,000; 0,010; 0,004; 0,005$). There was relationship between nutritional status with physical life quality, pysychological, social relation, environment ($P = 0,002; 0,001; 0,001; 0,014$). There was correlation between duration of treatment with quality of life of physical health, pysychological, social relation, environment ($P = 0,023; 0,012; 0,003; 0,013$), The last related variable was between social support with quality of life of physical health domain, pysychological, social relation, environment ($P = 0,014; 0,001; 0,013; 0,014$). Variables with no association include age, sex, and medication adherence

Kata Kunci : Tuberculosis, Quality Of Life, WHOQOL-BREF, Domain