

**HUBUNGAN LAMA PENGOBATAN DENGAN PENERIMAAN DIRI
(SELF ACCEPTANCE) PADA PENDERITA TUBERKULOSIS
PARU USIA PRODUKTIF DI WILAYAH KERJA
UPTD PUSKESMAS LANGSA KOTA**

Hasanah, Zakiah, Nur Aflah, Afridayani, Wahyu Juliana
Jurusan Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan dan Kebidanan
Universitas Prima Indonesia, Medan, Indonesia

ABSTRAK

Tuberculosis (TBC) merupakan penyakit menular yang masih menjadi masalah kesehatan dunia. Data WHO (*World Health Organization*) mengemukakan bahwa secara global, terdapat kasus TBC dengan prevalensi 0,26% (10,4 juta kasus) pada tahun 2021. Pengobatan tuberkulosis paru bertujuan untuk menyembuhkan, mempertahankan kualitas hidup dan produktivitas pasien. Lamanya pengobatan merupakan satu faktor yang berdampak pada penerimaan diri atau *self-acceptance* pada pasien tuberkulosis. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan lama pengobatan dengan penerimaan diri (*self acceptance*) pada penderita tuberkulosis paru usia produktif di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Langsa Kota. Penelitian ini merupakan penelitian jenis *analytic* yang bersifat *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh pasien tuberkulosis paru di Wilayah Kerja Puskesmas Langsa Langsa Kota sebanyak 67 pasien teknik pengambilan sampel dilakukan secara *Total Sampling*. Analisa data dilakukan dengan menggunakan analisis univariat dan bivariat menggunakan uji *Chi-Square*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa lama pengobatan pasien tuberkulosis paru usia produktif sebagian besar dalam fase intensive (0-2 bulan) sebanyak 35 responden (52,2%), penerimaan diri pasien tuberkulosis paru usia produktif sebagian besar rendah sebanyak 35 responden (52,2%) dan sebagian kecil memiliki penerimaan diri yang tinggi sebanyak 12 responden (17,9%). Ada hubungan lama pengobatan dengan penerimaan diri pasien tuberkulosis paru usia produktif dengan *p-value* 0,001 ($p < 0,05$). Diharapkan bagi institusi pelayanan kesehatan untuk memberikan edukasi bagi penderita tuberkulosis paru yang bertujuan untuk meningkatkan penerimaan diri pasien sehingga pasien akan lebih semangat dan patuh minum obat.

Kata Kunci : Lama Pengobatan, Penerimaan Diri (*Self Acceptance*), Usia Produktif

THE RELATIONSHIP BETWEEN TREATMENT DURATION AND SELF-ACCEPTANCE IN TUBERCULOSIS PATIENTS OF PRODUCTIVE AGE IN THE WORK AREA OF THE LANGSA KOTA COMMUNITY HEALTH CENTER

Hasanah, Zakiah, Nur Aflah, Afridayani, Wahyu Juliana
Department of Nursing, Faculty of Nursing and Midwifery
Prima Indonesia University, Medan, Indonesia

ABSTRACT

Tuberculosis (TB) is an infectious disease that remains a global health problem. WHO (World Health Organization) data states that globally, there were TB cases with a prevalence of 0.26% (10.4 million cases) in 2021. Pulmonary tuberculosis treatment aims to cure, maintain the quality of life and productivity of patients. The duration of treatment is a factor that impacts self-acceptance in tuberculosis patients. This study was conducted to determine the relationship between the duration of treatment and self-acceptance in productive-age pulmonary tuberculosis patients in the Working Area of the Langsa Kota Health Center UPTD. This study is an analytic study with a cross-sectional nature. The population in this study were all pulmonary tuberculosis patients in the Working Area of the Langsa Kota Health Center, totaling 67 patients. The sampling technique used was Total Sampling. Data analysis was carried out using univariate and bivariate analysis using the Chi-Square test. The results showed that the duration of treatment for pulmonary tuberculosis patients of productive age was mostly in the intensive phase (0-2 months) (35 respondents, 52.2%). Self-acceptance of pulmonary tuberculosis patients of productive age was mostly low (35 respondents, 52.2%), and a small proportion (12 respondents, 17.9%) had high self-acceptance. There was a correlation between treatment duration and self-acceptance in pulmonary tuberculosis patients of productive age, with a p-value of 0.001 ($p < 0.05$). Healthcare institutions are expected to provide education for pulmonary tuberculosis patients aimed at increasing patient self-acceptance, thus increasing patient enthusiasm and adherence to medication.

Keywords : Treatment Duration, Self-Acceptance, Productive Age