

INTISARI

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN TUBERCULOSIS DI PUSKESMAS PANGANDARAN PERIODE TAHUN 2024

Rendy Ramdhani¹, Nia Kurniasih², Nurhidayanti Harun³

Tuberculosis (TB) masih menjadi salah satu masalah kesehatan global yang signifikan, khususnya pada kasus Tuberculosis Multi Drug-Resistant (TB-MDR) yang memerlukan pengobatan lebih kompleks dibandingkan TB biasa. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis gambaran tingkat pengetahuan pasien TB-MDR dan TB sembuh terhadap pengobatan TBC, membandingkan tingkat pengetahuan antara kedua kelompok pasien secara kualitatif, serta mengidentifikasi pengaruh tingkat pengetahuan terhadap keberhasilan pengobatan. Penelitian ini menggunakan desain *cross-sectional* dengan metode pengumpulan data berupa kuesioner dan analisis rekam medis. Sampel penelitian melibatkan pasien TB-MDR dan TB sembuh yang telah menyelesaikan pengobatan di Puskesmas Pangandaran sebanyak 27 pasien, menggunakan teknik *purposive sampling*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara umum pasien TB di Puskesmas Pangandaran telah memiliki pemahaman dasar yang memadai terkait pengobatan TB. Namun demikian, sangat sedikit pasien yang memiliki pengetahuan mendalam (kategori baik), dan masih ada yang berpengetahuan rendah (kategori kurang), meskipun jumlahnya kecil. Kesimpulan dari penelitian tentang pengetahuan TB sebagian besar pada kategori cukup yaitu 95,58 % untuk pasien dengan kategori sembuh dan 66,67 % untuk pasien dengan kategori TB MDR.

Kata Kunci: Tuberkulosis, TB-MDR, tingkat pengetahuan, pengobatan TBC, keberhasilan pengobatan

Keterangan : 1. Penulis
2. Pembimbing I
3. Pembimbing II

ABSTRACT

DESCRIPTION OF THE LEVEL OF TEBERCULOSIS PATIENT KNOWLEDGE AT PUSKESMAS PANGANDARAN FOR THE YEAR 2024

Rendy Ramdhani¹, Nia Kurniasih², Nurhidayanti Harun³

Tuberculosis (TB) remains one of the most significant global health challenges, particularly in cases of Multi Drug-Resistant Tuberculosis (TB-MDR), which requires more complex treatment compared to regular TB. This study aims to analyze the level of knowledge among TB-MDR and recovered TB patients regarding TB treatment, to compare the knowledge levels between the two groups qualitatively, and to identify the influence of knowledge on treatment success. This research used a cross-sectional design, with data collected through questionnaires and medical record analysis. The study involved 27 patients—both TB-MDR and recovered TB patients—who had completed their treatment at Pangandaran Public Health Center, selected using purposive sampling. The results of the study indicate that, in general, TB patients at Pangandaran Health Center have an adequate basic understanding of TB treatment. However, only a few patients demonstrated in-depth knowledge (categorized as "good"), and a small number still showed low levels of understanding (categorized as "poor"). The conclusion of the study shows that the majority of patients' knowledge about TB treatment falls into the "adequate" category, with 95.58% of recovered TB patients and 66.67% of TB-MDR patients falling into this group.

Keywords: *Tuberculosis, TB-MDR, knowledge level, TB treatment, treatment success*

Explanation: 1. Author
2. Supervisor I
3. Supervisor II