

Nama : Ratih Perdani Subekti
NIM : 1033232141
Program Studi : Sarjana Keperawatan
Judul Skripsi : Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis Anak Di Poliklinik RSUD R. SYAMSUDIN S.H Kota Sukabumi

ABSTRAK

Latar Belakang: Tuberkulosis merupakan salah satu penyebab kematian tertinggi di seluruh dunia. TBC pada anak perlu menjadi perhatian khusus karena anak merupakan generasi penerus bangsa. Peran keluarga, terutama ibu sangat penting dalam proses pengobatan dan pengawasan minum obat anak dengan TBC paru.

Tujuan Penelitian: Mengetahui hubungan karakteristik ibu dengan kepatuhan minum obat anti tuberkulosis anak di poliklinik RSUD R. SYAMSUDIN S.H Kota Sukabumi. **Metode:** Penelitian ini menggunakan Desain kuantitatif analitik dengan pendekatan *cross-sectional*. Sampel penelitian sebanyak 107 responden. Analisis data dilakukan menggunakan Chi-Square. **Hasil:**

Hasil analisis statistik menunjukkan bahwa tidak terdapat hubungan antara usia ibu dengan kepatuhan minum obat anti tuberkulosis anak ($p\text{-value} = 0.298$). Namun, terdapat hubungan yang signifikan antara pendidikan ibu ($p\text{-value} = 0.001$), pekerjaan ibu ($p\text{-value} = 0.026$), dan pengetahuan ibu ($p\text{-value} = 0.007$) dengan kepatuhan minum obat anti tuberkulosis anak. **Kesimpulan:** Pendidikan, pekerjaan dan pengetahuan ibu memiliki hubungan yang signifikan dengan kepatuhan minum obat anti tuberculosis anak. Hasil penelitian ini menunjukkan pentingnya peningkatan edukasi kepada ibu mengenai pengobatan TBC anak, khususnya bagi ibu dengan tingkat Pendidikan rendah. Oleh karena itu, disarankan adanya program PEDULI TBC (Peningkatan Edukasi Ibu untuk Literasi dan Kepatuhan TBC Anak) sebagai bentuk intervensi dalam meningkatkan kepatuhan pengobatan.

Kata Kunci: Karakteristik Ibu, Tuberkulosis Anak, Kepatuhan Minum Obat, TBC Anak.

Daftar Pustaka: 58 Daftar Pustaka (2014 – 2024)

Name

: Ratih Perdani Subekti

NIM

: 1033232141

Study Program : Bachelor of Nursing

Thesis Title : *The Relationship between maternal characteristics and compliance in taking anti-tuberculosis drugs in children at Polyclinic RSUD R. SYAMSUDIN S.H Kota Sukabumi*

ABSTRACT

Background: Tuberculosis is one of the leading causes of death worldwide. Pediatric tuberculosis requires special attention as children are the future generation. The role of the family, especially mothers, is crucial in the treatment process and supervision of medication adherence in children with pulmonary tuberculosis. **Objective:** To determine the relationship between maternal characteristics and adherence to anti-tuberculosis medication in children at the outpatient clinic of RSUD R. Syamsudin S.H., Kota Sukabumi. **Methods:** This study employed a quantitative analytic design with a cross-sectional approach. A total of 107 respondents participated in the study. Data analysis was conducted using the Chi-Square test. **Results:** Statistical analysis showed no significant relationship between maternal age and children's adherence to anti-tuberculosis medication (p -value = 0.298). However, a significant relationship was found between maternal education (p -value = 0.001), maternal occupation (p -value = 0.026), and maternal knowledge (p -value = 0.007) with children's adherence to anti-tuberculosis medication. **Conclusion:** Maternal education, occupation, and knowledge significantly influence adherence to anti-tuberculosis medication in children. This study highlights the importance of improving maternal education regarding tuberculosis treatment in children, particularly among mothers with lower education levels. Therefore, the PEDULI TBC (Peningkatan Edukasi Ibu untuk Literasi dan Kepatuhan TBC Anak / Enhancing Maternal Education for Literacy and Compliance in Pediatric Tuberculosis Treatment) program is recommended as an intervention to improve medication adherence.

Keywords: Maternal Characteristics, Pediatric Tuberculosis, Medication Adherence, Maternal Knowledge Level.

References: 58 References (2014 – 2024)