

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA DENGAN POLA NAFAS TIDAK EFEKTIF PADA KLIEN TB PARU DI DESA SIDOBANGUN KECAMATAN DEKET KABUPATEN LAMONGAN

Penelitian Studi Kasus di Wilayah Desa Sidobangun

Oleh: Jihan Nurfaning Hiu

Pendahuluan: Tuberkulosis (TB) merupakan penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis*. Sebagian besar kuman *Mycobacterium tuberculosis* menyerang paru, tetapi dapat juga mengenai organ tubuh lainnya. Salah satu penyebab TB Paru adalah Individu yang rentan menghirup droplet dan bisa terinfeksi. Bakteria ditransmisikan ke alveoli dan dapat memperbanyak diri. Salah satu upaya Pencegahan dan pengendalian faktor resiko TBC dilakukan dengan cara membudayakan perilaku hidup bersih dan sehat, membudayakan perilaku etika batuk. Berdasarkan data yang diperoleh Negara Indonesia telah mencapai angka 134,6 kasus / 100.000 penduduk.

Metode: Metode penelitian ini menggunakan metode studi kasus dengan partisipan 1 klien TB Paru dengan Pola Nafas tidak Efektif dan 1 anggota keluarga, menggunakan pendekatan proses asuhan keperawatan keluarga mulai dari pengkajian sampai dengan evaluasi dan dokumentasi. Sedangkan metode pengumpulan data dengan cara wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan studi dokumentasi. Asuhan keperawatan keluarga dilakukan 5 kali kunjungan rumah. Data disajikan dalam bentuk tabel dan dianalisis secara deskriptif dengan menggunakan tahapan proses keperawatan. **Hasil:** Hasil studi ini menunjukkan kesenjangan pada tahap pengkajian, diagnosa, dan evaluasi dan menunjukkan adanya kesesuaian pada tahap intervensi dan implementasi.

Kata kunci : *Asuhan Keperawatan Keluarga, TB Paru, Pola Nafas*

ABSTRACT

FAMILY NURSING CARE WITH NAFAS PATTERNS ARE NOT EFFECTIVE ON LUNG TB CLIENTS IN SIDOBANGUN VILLAGE, KEDUNGPRING DISTRICT, LAMONGAN DISTRICT

Case Study Research in the Sidobangun Village Area

By : Jihan Nurfaning Hiu

Introduction: Tuberculosis (TB) is a direct infectious disease caused by the bacteria *Mycobacterium tuberculosis*. Most *Mycobacterium tuberculosis* germs attack the lungs, but can also affect other organs. One cause of pulmonary TB is individuals who are vulnerable to inhaling droplets and can become infected. Bacteria are transmitted to the alveoli and can multiply. One of the efforts to prevent and control tuberculosis risk factors is done by cultivating clean and healthy living behaviors, and cultivating cough ethical behavior. Based on data obtained by the State of Indonesia has reached 134.6 cases / 100,000 population.

Methods: This research method uses a case study method with 1 Lung TB client participant with an Ineffective Breath Pattern and 1 family member, using a family nursing care process approach from assessment to evaluation and documentation. While the method of data collection is by interview, observation, physical examination and documentation study. Family nursing care is carried out 5 home visits. Data is presented in tabular form and analyzed descriptively using stages of the nursing process. **Results:** The results of this study show gaps in the assessment, diagnosis, and evaluation stages and indicate conformity at the intervention and implementation stages.

Keywords: *Family Nursing Care, Lung TB, Breath Pattern*