

**ABSTRAK**

**ASUHAN KEPERAWATAN POLA NAFAS TIDAK EFEKTIF  
PADA PASIEN TUBERKULOSIS PARU**

Peneitian Studi Kasus di Wilayah Kerja RSUD Ibnu Sina Gresik

**Oleh: Fauzia Widi Andari**

**Pendahuluan:** Tuberkulosis (TB) disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberculosis* yang sering menyerang pada jaringan paru, reaksi inflamasi menyebabkan perubahan pada membran kapiler yang mengganggu proses pertukaran gas. Tujuan dari asuhan keperawatan adalah memberikan Asuhan Keperawatan secara tepat pada klien Tuberkulosis dengan masalah pola nafas tidak efektif. **Metode:** Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah kualitatif dengan menggunakan metode studi kasus pada klien yang mengalami Tuberkulosis dengan masalah pola nafas tidak efektif. Penelitian ini mengeksplorasi 1 klien dengan teknik pengumpulan data meliputi observasi, wawancara, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi dan studi kepustakaan. Setelah data terkumpul maka dilakukan analisa data menggunakan proses asuhan keperawatan. **Hasil:** Pengkajian pada Ny “ V ” ditemukan data subyektif dan data obyektif yang menunjukkan adanya keluhan pola nafas tidak efektif. Setelah dilakukan asuhan keperawatan selama 3x24 jam, menunjukkan perkembangan pola nafas yang membaik. **Diskusi:** Diharapkan dapat digunakan sebagai tambahan pengetahuan bagi pasien dan keluarga dalam melakukan penanganan yang perlu dilakukan saat terjadi serangan.

**Kata Kunci : Tuberkulosis, Asuhan Keperawatan, Pola Nafas Tidak Efektif**

**ABSTRACT**

**NURSING CARE PATTERN BREATHING IS NOT EFFECTIVE IN  
PULMONARY TUBERCULOSIS PATIENTS**

Case Study Research in the Working Area of Ibnu Sina Regional Hospital

**By: Fauzia Widi Andari**

**Introduction:** Tuberculosis (TB) is caused by the bacterium *Mycobacterium tuberculosis* which often attacks the lung tissue. Inflammatory reactions cause changes in the capillary membrane that disrupt the process of gas exchange. The goal of nursing care is to provide proper nursing care to tuberculosis clients with problems with ineffective breathing patterns. **Method:** The research design used in this study is qualitative using a case study method on clients who have tuberculosis with an ineffective breathing pattern problem. This research explores 1 client with data collection techniques including observation, interviews, physical examination, documentation studies and literature studies. After the data is collected, data analysis is performed using the nursing care process. **Results:** Assessment on Ny “ V ” found subjective data and objective data that showed complaints of ineffective breathing patterns. After doing nursing care for 3x24 hours, showing the development of improved breathing patterns. **Discussion:** It is expected to be used as additional knowledge for patients and families in handling which needs to be done when an attack occurs.

**Keywords: Tuberculosis, Nursing Care, Ineffective Breath Pattern**