

**ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA PADA TN. W  
DENGAN TUBERCOLOSIS PARU DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS BATU BANDUNG KECAMATAN MUARA  
KEMUMU KABUPATEN KEPAHANG TAHUN 2020**

**KARYA TULIS ILMIAH**



**OLEH :**  
**KIKI PRANSISKO DOMITRA**  
**NPM : 172426019DP**

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (DIII) FAKULTAS ILMU  
KESEHATAN (FIKES) UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU  
TAHUN 2020**

## ABSTRAK

### **ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA PADA TN. W DENGAN TUBERCULOSIS PARU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BATU BANDUNG KECAMATAN MUARA KEMUMU KABUPATEN KEPAHIANG TAHUN 2020**

Oleh :

Kiki Pransisko Domitra <sup>1)</sup>

Marlin Sutrisna <sup>2)</sup>

Mariza <sup>2)</sup>

Hasil Survey Prevalensi TB Paru di Indonesia Tahun 2018 menunjukkan bahwa angka prevalensi TB BTA Positif secara nasional 110 per 100.000 penduduk. Secara regional insiden TB BTA positif di Indonesia dikelompokkan dalam 3 wilayah yaitu, Wilayah Sumatera angka insiden TB adalah 160 per 100.000 penduduk.

Penelitian ini bertujuan untuk melaksanakan asuhan keperawatan secara langsung dari pasien dan keluarga dengan penyakit *Tuberculosis Paru* melalui pendekatan asuhan keperawatan pada pasien secara komprehensif.

Metode penelitian dalam asuhan keperawatan ini adalah studi kasus dengan menggunakan metode deskriptif yaitu dengan mengungkapkan fakta-fakta sesuai dengan data-data yang di dapat sesuai dengan kondisi pasien.

Hasil pengkajian ditemukan diagnosa yang timbul pada kasus terdapat 2 diagnosa yaitu Ketidakefektifan bersihan jalan napas berhubungan dengan ketidakmampuan keluarga dalam merawat anggota keluarga yang mengalami TB Paru, dan Ketidakseimbangan Pemenuhan nutrisi kurang dari kebutuhan tubuh berhubungan dengan kurangnya pengetahuan keluarga dalam mengenal masalah penyakit TB Paru.

Tuberculosis Paru merupakan penyakit peradangan pada paru yang disebabkan kuman *Mycobacterium Tuberculosis* yang ditandai dengan Batuk, sesak napas, berkeringat malam, penurunan napsu makan, mual penurunan berat badan sehingga disarankan kepada pihak puskesmas untuk melakukan kunjungan kerumah berupa asuhan keperawatan keluarga sehingga didapatkan faktor penyebab terjadinya suatu penyakit sehingga dapat diberikan intervensi yang tepat untuk meningkatkan status kesehatan pasien.

Kata kunci : Tuberculosis Paru, Asuhan Keperawatan Keluarga.

Keterangan :

1: Calon Ahli Madya Keperawatan

2: Pembimbing

## **ABSTRACT**

### **FAMILY NURSING CARE IN TN. W WITH LUNG TUBERCULOSIS IN THE WORKING AREA OF BATU BANDUNG HEALTH CARE KECAMATAN MUARA KEMUMU KEPAHANG DISTRICT IN 2020**

**By :**  
Kiki Pransisko Domitra <sup>1)</sup>  
Marlin Sutrisna <sup>2)</sup>  
Mariza <sup>2)</sup>

According to calculations by the World Health Organization (WHO), 7-8 million cases were found worldwide and of these 2.5 million cases have died annually. This is due to the large number of pulmonary TB patients who have not been successfully cured, especially in infectious sufferers.

This study aims to implement nursing care directly from patients and families with pulmonary tuberculosis through a comprehensive approach to nursing care for patients.

The research method in this nursing care is a case study using a descriptive method that is by disclosing facts in accordance with the data that can be in accordance with the patient's condition.

The results of the study found that diagnoses that arise in the case there are 2 diagnoses, namely the ineffectiveness of the airway cleansing associated with the inability of families to care for family members who experience pulmonary tuberculosis, and Imbalance Fulfillment of nutrients less than the body's needs is related to the lack of family knowledge in knowing the problem of pulmonary TB. Pulmonary tuberculosis is an inflammatory disease of the lungs caused by the bacteria Mycobacterium Tuberculosis which is met with cough, shortness of breath, night sweats, decreased appetite, nausea decreased BB so it is recommended to the health center to make a home visit in the form of family nursing care in order to obtain the factors causing the occurrence of an illness so that appropriate interventions can be given to improve the patient's health status.

***Keyword: Lung Tuberculosis, Family Nursing Care***

***Information :***

***1: Student***

***2: Supervisors***

