

## **ABSTRAK**

### **ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN ASMA BRONKIAL DI RUANG MAWAR RSUD DR. R. KOE SMA TUBAN**

**Oleh:**  
**Lisa Romadhony**

Asma bronkial merupakan suatu penyakit saluran napas kronik yang tidak menular dan bisa terjadi serangan berulang apabila tidak dikontrol. Inflamasi kronik pada jalan napas dapat menyebabkan aliran udara terhambat dan terjadi penurunan ventilasi alveolus sehingga timbul gejala mengi, sesak napas, dada terasa berat, dan batuk. Tujuan dilakukan penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan asuhan keperawatan pada pasien asma bronkial.

Desain penelitian ini adalah deskriptif dalam bentuk studi kasus untuk mengeksplorasi masalah asuhan keperawatan pada pasien asma bronkial dengan kasus yang diteliti secara rinci dan mendalam. Pendekatan yang digunakan adalah pendekatan asuhan keperawatan yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi. Metode pengambilan data adalah dengan wawancara, pemeriksaan fisik, dan pemeriksaan penunjang. Subjek penelitian yang digunakan berjumlah 2 pasien dengan asma bronkial di ruang mawar RSUD Dr. R. Koesma Tuban.

Diagnosa keperawatan yang ditegakkan untuk kedua pasien adalah pola napas tidak efektif berhubungan dengan peningkatan kerja pernapasan. Setelah dilakukan asuhan keperawatan selama 3x24 jam pola napas pasien kembali efektif dan masalah teratas sesuai dengan kriteria hasil yang ditetapkan.

Kerjasama antar tim kesehatan dalam memberikan asuhan keperawatan yang menyeluruh, dukungan pasien dan keluarga dalam menghindari faktor pencetus asma serta mematuhi program terapi yang diberikan akan membantu dalam mencapai derajat kesehatan yang diharapkan.

**Kata kunci:** Asuhan keperawatan, Asma bronkial

## **ABSTRACT**

### **NURSING CARE on BRONCHIAL ASTHMA PATIENTS IN THE MAWAR ROOM at RSUD Dr. R. KOESMA TUBAN**

**By:  
Lisa Romadhony**

Bronchial asthma is a chronic respiratory disease that is not contagious and can occur repeatedly if it is not controlled. Chronic inflammation of the airway can cause obstructed air flow and decreased alveolar ventilation resulting in symptoms of wheezing, shortness of breath, chest feels heavy, and coughing. The purpose of this study was to describe nursing care in bronchial asthma patients.

The design of this study was descriptive in the form of case studies to explore the problems of nursing care in bronchial asthma patients with cases studied in detail and in depth. The approach used was the nursing care approach which included assessment, nursing diagnoses, planning, implementation, and evaluation. Data collection methods were by interview, physical examination, and supporting examinations. The research subjects used were 2 patients with bronchial asthma in the Mawar room at RSUD Dr. R. Koesma Tuban.

Nursing diagnosis was established for both patients was an ineffective breathing pattern associated with increased respiratory work. After doing nursing care for 3x24 hours the patient's breathing pattern was effective again and the problem was resolved according to the established outcome criteria.

Collaboration between health teams in providing comprehensive nursing care, patient and family support in avoiding asthma triggers and adhering to the therapy program provided will help in achieving the expected health status.

**Keywords:** **Nursing care, bronchial asthma**