

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURWATI  
PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI

Laporan Tugas Akhir, Maret 2021

Anisa Sintia Nadila

Asuhan Keperawatan Keluarga Terhadap Tn. K dengan Gangguan Sistem Pernafasan Pada Kasus Asma Bronkiale Di Dusun 09 Gondang Rejo Kec. Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Tanggal 25 - 27 Maret 2021

xvi + 61 halaman, 11 tabel, 1 gambar

### RINGKASAN

Asma Bronkiale adalah suatu penyakit kronis yang ditandai dengan adanya kepekaan saluran nafas terhadap berbagai rangsangan dari luar, misalnya debu, serbuk sari, udara dingin, makanan dan lain-lain yang menyebabkan penyempitan saluran nafas. Keadaan ini akan memberikan gejala berupa sesak nafas, mengi dan batuk yang sering disertai lendir (dahak) (Kemenkes, 2019).

Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini adalah menggambarkan tentang Asuhan Keperawatan Individu pada Keluarga Tn.K dengan Gangguan Pernafasan pada Tn.K Penderita Penyakit Asma Bronkiale di Dusun 09 Gondang Rejo Kecamatan Pekalongan Kabupaten Lampung Timur”

Dari hasil pengkajian didapat: Klien mengatakan nafas terasa berat, klien mengeluh sesak nafas, dan klien mengatakan sesak saat melakukan aktifitas, klien juga mengatakan klien merasa lelah dan klien mengeluh sulit tidur, batuk kering sejak 2 hari yang lalu, klien tampak lelah. TD: 120/80mmhg, N: 80x/m, P: 28x/m S: 37,0 C. Diagnosa keperawatan yang muncul pada pasien yaitu: Bersihan jalan nafas tidak efektif, Intoleransi aktifitas, Gangguan pola tidur. SLKI: Bersihan jalan nafas (L.01001), Toleransi aktifitas, Pengaturan pola tidur. SIKI: Manajemen jalan nafas (I.01011). Evaluasi masalah bersihan jalan nafas teratasi

Kesimpulan laporan tugas akhir ini teori proses keperawatan Keluarga Terhadap Tn. K dengan Gangguan Sistem Pernafasan Pada Kasus Asma Bronkiale. Saran dari laporan ini diharapkan dapat meningkatkan kepuasan dengan memberikan asuhan keperawatan secara komprehensif, terutama pada pemeriksaan penunjang lebih dilengkapi pada klien dengan kasus asma bronkiale untuk meningkatkan proses penyembuhan.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan Keluarga, Asma Bronkiale

Sumber bacaan : 15 (2005-2020)

TANJUNGPURBAN HEALTH POLYTECHNIC  
KOTABUMI NURSING STUDY  
Final Project Report, March 2021  
Anisa Sintia Nadila

Family Nursing Care of Mr. K with Respiratory System Disorders in Bronchial Asthma Cases in Dusun 09 Gondang Rejo Kec. Pekalongan, East Lampung Regency, 21-23 March 2021

xvi + 61 pages, 11 tables, 1 picture

### **ABSTRACT**

Bronchial asthma is a chronic disease characterized by the sensitivity of the airways to various external stimuli, such as dust, pollen, cold air, food and others that cause airway constriction. This situation will give symptoms in the form of shortness of breath, wheezing and coughing which is often accompanied by mucus (phlegm) (Ministry of Health, 2019).

The purpose of writing this final report is to describe individual nursing care for Mrs. S's family with respiratory disorders in Mr. K with bronchial asthma in Dusun 09 Gondang Rejo, Pekalongan District, East Lampung Regency.

From the results of the assessment, it was found: The client said the breath was heavy, the client complained of shortness of breath, and the client said it was short of breath when doing activities, the client also said the client felt tired and the client complained of difficulty sleeping, dry cough since 2 days ago, the client looks tired. BP: 120/80mmhg, N:80x/m, F: 28x/m S:37.0 C. Nursing diagnoses that appear in the patient are: Ineffective airway clearance, Activity intolerance, Sleep pattern disturbance. SLKI: Clearing the airway (L.01001), Tolerance of activity, Regulating sleep patterns. SIKI: Airway management (I.01011). Evaluation of airway clearance problems resolved

The conclusion of this final report is the theory of the family nursing process towards Mr. K with Respiratory System Disorders in Bronchial Asthma Cases. Suggestions from this report are expected to increase satisfaction by providing comprehensive nursing care, especially in supporting more complete examinations for clients with bronchial asthma surgery cases to improve the healing process.

Keywords: Family Nursing Care, Bronchial Asthma

Reading source : 15 (2005-2020)