

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, 07-09 Maret 2022

Jihan Afifah,

Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Kebutuhan Oksigenasi pada Kasus Asma Bronkial Terhadap An. S di Desa Mulang Maya, Kotabumi Lampung Utara Tanggal 07-09 Maret 2022.

x1v+44 hal, 4 tabel, 2 gambar dan 3 lampiran

RINGKASAN

Data Kementrian Kesehatan tahun 2018, memperkirakan jumlah klien asma di Indonesia mencapai 2,5% dari jumlah penduduk untuk provinsi Lampung berkisar antara 1,6% dan bagi anak umur 1-4 tahun 0,85%. Berdasarkan data kunjungan pasien di Puskesmas Kotabumi II menunjukkan penderita asma terdapat 12 kasus. Rumusan Masalah Laporan bagaimana Asuhan Keperawatan An. S pada penyakit Asma Bronkial dengan gangguan oksigenasi.

Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini mengetahui gambaran pelaksanaan asuhan keperawatan An. S pada penyakit Asma Bronkial dengan gangguan oksigenasi di desa Mulang Maya pada tahun 2022.

Pengkajian yang diakukan pada An. S, didapatkan data : sesak dan batuk yang disertai dahak, aktivitas anak terganggu karena sesak serta mengeluh sulit tidur. Diagnose yang di tegakkan Bersih Jalan Nafas Tidak Efektif, Intoleransi Aktivitas, Gangguan Pola Tidur, Rencana Keperawatan SLKI Bersih Jalan Nafas (L.01001), dan SIKI Manajemen Jalan Nafas (I.01011), Rencana Keperawatan SLKI Toleransi Aktivitas (L.05047) dan SIKI Manajemen Energi (I.05178), Rencana Keperawatan SLKI Pola Tidur (L.050045) dan SIKI Dukungan Tidur (I.05174). Implementasi dilakukan sesuai label yang dipilih. Evaluasi yang didapat tiga diagnose keperawatan semua dapat teratasi.

Kesimpulan dari LTA ini tidak semua teori proses keperawatan sesuai dengan kondisi pasien. Saran dari laporan ini diharapkan pihak puskesmas untuk lebih meningkatkan mutu pelayanan dengan memberikan asuhan keperawatan yang berkualitas.

Kata Kunci: Asuhan Keperawatan, Asma Bronkial, Oksigenasi
Sumber : 18 (2013-2022)

**TANJUNG CORAL HEALTH POLYTECHNIC
KOTABUMI NURSING STUDY
Final Project Report, 07-09 March 2022**

Jihan Afifah,
Nursing Care of Patients with Disorders of Oxygen Needs in Cases of Bronchial Asthma Against An. S in Mulang Maya Village, Kotabumi, North Lampung, March 07-09, 2022.

x1v+44 hal, 4 tables, 2 pictures and 3 attachment

ABSTRACT

The death rate from the Ministry of Health in 2018, estimates that the number of asthma clients in Indonesia reaches 2.5% of the total population for Lampung province, ranging from 1.6% and for children aged 1-4 years 0.85%. Based on data from patient visits at the Kotabumi II Health Center, there were 12 cases of asthma sufferers. Problem Formulation Report how to Nursing Care An. S in bronchial asthma with impaired oxygenation.

The purpose of writing this final report is to know the description of the implementation of nursing care for An. S on bronchial asthma with impaired oxygenation in Mulang Maya village in 2022.

What was found in the Assessment of An. S shortness of breath and cough accompanied by phlegm, the child's activities are disturbed due to shortness of breath and complains of difficulty sleeping. The diagnoses established are Ineffective Airway Clearing, Activity Intolerance, Sleep Pattern Disorders, SLKI Nursing Plan for Airway Clearing, and SIKI Airway Management, SLKI Nursing Plan Activity Tolerance and SIKI Energy Management, Nursing Plan SLKI Sleep Pattern and SIKI Sleep Support. Implementation is carried out according to the selected label. The evaluation obtained by three nursing diagnoses can all be resolved.

The conclusion from this LTA is that not all nursing process theories are in accordance with the patient's condition. Suggestions from this report are expected by the puskesmas to further improve the quality of service by providing quality nursing care.

Keywords: Bronchial Asthma Nursing, Disorders Needs Oxygenation
Source : 18 (2013-2022)