

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG
KARANG PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI
Lampiran Tugas Akhir, Mei 2023**

Agnes Meiliana Sapitri

Asuhan Keperawatan Gerontik Dengan Gangguan Oksigenasi Pada Kasus Asma Terhadap Tn. S Di Desa Kota Alam Kecamatan Kotabumi Selatan Kabupaten Lampung Utara Tanggal 16-18 Maret 2023.

xvii + 57 halaman, 7 tabel, 2 gambar dan 3 lampiran

RINGKASAN

World Health Organization (WHO) mengatakan pada tahun 2020 yaitu 339 juta penduduk dunia saat ini menderita penyakit asma. Prevalensi asma di seluruh Indonesia sebesar 13 per 1.000 penduduk. Kejadian asma terbanyak di Provinsi Sulawesi Tengah yaitu 7,8%. Prevalensi asma di Provinsi Lampung adalah 1,6%. Puskesmas kotabumi II, data kasus pada tahun 2018 sebanyak 175 kasus, pada tahun 2019 sebanyak 266 kasus, dan pada tahun 2020 sebanyak 149 kasus, pada 2021 sebanyak 181 kasus dan pada tahun 2022 adalah sebanyak 130 kasus. Bagaimana gambaran pelaksanaan Asuhan Keperawatan Pasien terhadap Tn.S dengan Gangguan Oksigenasi pada kasus Asma di Desa Kota Alam, Kecamatan Kotabumi Selatan, Kabupaten Lampung Utara.

Tujuan laporan tugas akhir ini mengetahui gambaran Asuhan keperawatan Pasien terhadap Tn. S dengan Gangguan Oksigenasi pada Kasus Asma menggunakan pendekatan proses keperawatan pada tahap pengkajian sampai dengan evaluasi dan dokumentasi keperawatan.

Pada Tn. S pasien sulit batuk dan sesak. Pernafasan cepat (RR: 34 x/menit), terdapat *wheezing*, pasien tampak gelisah, mengatakan lelah dan lemah, sulit tidur, sering terjaga di malam hari, mata sayu terlihat hitam dikantong mata, sesak saat beraktifitas di siang maupun malam hari, pasien menderita Asma sejak 2 tahun lalu. Diagnosa keperawatan yaitu Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif, Gangguan Pola Tidur dan Defisit Pengetahuan. Rencana dan Pelaksanaan adalah manajemen Jalan Nafas (Latihan batuk efektif), Dukungan tidur (Memajemen waktu tidur) dan Edukasi Kesehatan (Mengajarkan Pola hidup bersih dan sehat).

Evaluasi selama 3 hari untuk diagnosa Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif teratasi sebagian, Gangguan Pola tidur teratasi dan Defisit Pengetahuan teratasi. Saran untuk Puskesmas Kotabumi II diharapkan dapat melengkapi atau mengedukasi pasien supaya PBJS-Nya dapat digunakan dengan sebaik mungkin untuk bisa kontrol pelayanan kesehatan, puskesmas juga dapat meningkatkan kunjungan ke rumah pasien.

Kata kunci: Askep Gerontik, Asma, Oksigenasi
Referensi: 23 (2011-2022)

TANJUNGPURBA HEALTH POLYTECHNIC
KOTABUMI NURSING STUDY
Final Project Report, May 2023

Agnes Meiliana Sapitri

Gerontic Nursing Care With Oxygenation Disorders In Asthma Cases Towards Mr. S In Natural City Village, Kotabumi Selatan District, North Lampung Regency, Date 16-18 March 2023.

xvii + 57 pages, 7 tables, 2 pictures, and 3 attachment.

ABSTRACT

The World Health Organization (WHO) says that by 2020, 339 million people in the world currently suffer from asthma. The prevalence of asthma throughout Indonesia is 13 per 1,000 population. The highest incidence of asthma was in Central Sulawesi Province, namely 7.8%. The prevalence of asthma in Lampung Province is 1.6%. Kotabumi II Health Center, case data in 2018 were 175 cases, in 2019 there were 266 cases, and in 2020 there were 149 cases, in 2021 there were 181 cases and in 2022 there were 130 cases. What is the description of the implementation of Patient Nursing Care for Tn.S with Oxygen Disorders in Asthma cases in Kota Alam Village, Kotabumi Selatan District, North Lampung Regency.

The purpose of this final report is to know the description of the patient's nursing care for Mr. S with Impaired Oxygenation in Asthma Cases uses a nursing process approach from the assessment stage to evaluation and nursing documentation.

Om Mr.S patient has difficulty coughing and shortness of breath. Rapid breathing (RR: 34 x/minute), there is wheezing, the patient looks restless, says tired and weak, has trouble sleeping, often wakes up at night, glazed eyes look black in the eye bags, tightness when doing activities day or night, the patient has suffered from Asthma since 2 ago. Nursing diagnoses are Ineffective Airway Clearance, Sleep Pattern Disorder and Knowledge Deficit. Plans and Implementation are Airway Management (Effective coughing exercises), Sleep Support (Sleep time management) and Health Education (Teaching Clean and healthy lifestyles).

Evaluation for 3 days for the diagnosis of Ineffective Airway Clearance is partially resolved, Sleep pattern disturbance is resolved and Knowledge Deficit is resolved. It is hoped that the suggestions for the Kotabumi II Health Center can complement or educate patients so that PBJs can be used as well as possible to be able to control health services, the puskesmas can also Increase patient home visits.

Keywords: Nursing Care, Asthma, Oxygenation
sources: 23 (2011-2022)