

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, 19 Mei 2023

Yunika Maulina

Asuhan Keperawatan klien dengan gangguan oksigenasi pada kasus pneumonia Terhadap An. R Diruang Edelweis Rumah Sakit Handayani (RSU) Kotabumi Lampung Utara , Tanggal 03 – 05 April 2023
xvii + 57 halaman + 6 tabel + 2 gambar

RINGKASAN

Pneumonia adalah inflamasi parenkim paru pada alveolus dan jaringan interstisial yang disebabkan oleh bakteri. Indonesia menempati urutan kedelapan sebagai negara dengan jumlah kasus pneumonia yang tinggi pada balita. Data Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2013 menunjukkan bahwa Period Prevalence Pneumonia pada balita meningkat dari 2,1% pada Tahun 2007 menjadi 2,7% pada tahun 2013. rumusan masalah dalam Laporan Tugas Akhir ini adalah Bagaimana gambaran pelaksanaan Asuhan Keperawatan gangguan oksigenasi pada kasus Pneumonia Terhadap An. R di Ruang Edelweis Rumah Sakit Umum (RSU) Handayani Kotabumi Lampung Utara.

Tujuan penulisa laporan ini adalah memberikan gambaran Asuhan Keperawatan pasien pada Kasus Pneumonia pada An. R dengan Gangguan Oksigenasi di Ruang Edelweis RSU Handayani Kotabumi Lampung Utara pada tanggal 3-5 april 2023

Hasil pengkajian pada An. R didapatkan suara nafas terdengar wheezing , klien tampak gelisah, klien tampak susah untuk bernafas, pengisian kapiler kurang dari 3 detik, s : 38.0 C ,ibu klien mengatakan tidur klien terbangun – bangun, aktivitas klien hanya di tempat tidur, klien tampak rewel dan menangis saat perawatan. Diagnosa Keperawatan yang ditegakan bersihan jalan nafa tidak efektif, hiptermia, gangguan pola tidur. Yang dilakukan perencanaan dan tindakan keperawatan SLKI dngan bersihan jalan nafas, termogulasi, pola tidur, dan SIKI manajemen jalan nafas, manajemen hipertermia, dukungan tidur.

Kesimpulan setelah dilakukan tindakan keperawatan pada An. R selama 3 hari masalah teratasi untuk diagnosa bersihan jalan nafas tidak efektif, dan masalah teratasi untuk diagnosa hipertermia, dan gangguan pola tidur. saran dapat menambah wawasan pengetahuan dan dapat meningkatkan mutu pelayanan sarana dan prasarana tentang kasus pneumonia.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, Gangguan Oksigenasi, Pneumonia

Daftar bacaan : 30 (2015 – 2022)

TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC
CITY NURSING STUDY PROGRAM
Final Project Report, 19 May 2023

Yunika Maulina

*Nursing care of clients with impaired oxygenation in cases of pneumonia Against An. R
In the Edelweiss Room of Handayani Hospital (RSU)
Kotabumi North Lampung, 03 – 05 April 2023
xvii + 57 pages, + 6 tables, + 2 picture*

ABSTRACT

Pneumonia is inflammation of the lung parenchyma in the alveoli and interstitial tissue caused by bacteria. Indonesia ranks eighth as a country with a high number of pneumonia cases in toddlers. The 2013 Basic Health Research (Riskesmas) data shows that the Period Prevalence of Pneumonia in toddlers increased from 2.1% in 2007 to 2.7% in 2013. The formulation of the problem in this Final Project Report is how to describe the implementation of oxygenation disorder nursing care in cases of pneumonia against An. R in the Edelweiss Room of the Handayani General Hospital, Kotabumi, North Lampung.

The purpose of writing this report is to provide an overview of the Nursing Care of patients in Pneumonia Cases in An. R with Oxygenation Disorders in the Edelweiss Room, RSU Handayani Kotabumi, North Lampung on April 3-5 2023

The results of the study on An. R obtained breath sounds wheezing, the client looks restless, the client seems difficult to breathe, capillary refill is less than 3 seconds, s: 38.0 C, the client's mother says the client's sleep wakes up, the client's activity is only in bed, the client looks fussy and crying during treatment. Nursing diagnoses that are upheld ineffective airway clearance, hyperthermia, sleep pattern disturbance. What was done was planning and nursing actions for SLKI with airway clearance, thermoregulation, sleep patterns, and SIKI airway management, hyperthermia management, sleep support.

The conclusion after nursing action on An. R for 3 days the problem is resolved for the diagnosis of ineffective airway clearance, and the problem is resolved for the diagnosis of hyperthermia, and sleep pattern disturbances. suggestions can broaden knowledge and can improve the quality of service facilities and infrastructure regarding pneumonia cases.

*Keywords: Nursing Care, Oxygenation Disorders, Pneumonia
Reading list : 30 (2015 – 2022)*