

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, 03 Juni 2022

Lutfiana Rahmatul Awalliyah,

Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Oksigenasi
Pada Kasus Tuberkulosis Paru Terhadap Ny. R Diruang Paru
RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara
Tanggal 28 Februari-04 Maret 2022
xvi+60 halaman, 7 tabel, dan 2 bagan

RINGKASAN

Tuberkulosis adalah suatu penyakit menular disebabkan oleh *Mycobacterium tuberculosis* yang menyerang paru dan organ lain. Di Lampung terkonfirmasi ada 31.462 kasus. Dan di RSUD Mayjend HM Ryacudu tahun 2020 41 kasus dan pada 2021-2022 31 kasus. Rumusan masalah pada laporan tugas akhir ini adalah bagaimana asuhan keperawatan terhadap Ny. R dengan gangguan oksigenasi pada kasus tuberkulosis paru di Ruang Paru RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara. Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini yaitu untuk memberikan gambaran asuhan keperawatan pada pasien tuberkulosis paru dengan gangguan oksigenasi tentang pengkajian, diagnosa, rencana, implementasi dan evaluasi di RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara pada tanggal 28 Februari-04 Maret 2022.

Hasil pengkajian yang didapatkan pada Ny. R 57 tahun klien mengatakan sesak napas, batuk lebih dari 1 bulan disertai dengan sekret yang sulit keluar, terdengar suara ronkhi dan sputum tertahan, frekuensi napas 28x/menit, nafsu makan berkurang, mual dan muntah, hanya tidur 4 jam/hari dan pasien tampak lesu. Diagnosa yang muncul adalah bersihan jalan napas tidak efektif, defisit nutrisi dan gangguan pola tidur. Luaran yang ditetapkan yaitu bersihan jalan napas, status nutrisi, dan pola tidur. Target luaran yang ditetapkan manajemen jalan napas, manajemen nutrisi, dan dukungan tidur. Tindakan yang dilakukan sesuai dengan rencana keperawatan. Evaluasi yang didapatkan selama 3 hari diagnosa gangguan pola tidur masalah teratasi sedangkan pada diagnosa bersihan jalan napas tidak efektif dan defisit nutrisi masalah teratasi sebagian.

Simpulan dari penulis didapatkan secara nyata tentang asuhan keperawatan dengan kasus tuberkulosis paru pada Ny. R dengan gangguan oksigenasi. Saran untuk kelanjutan intervensi yaitu agar lebih meningkatkan perawatan terhadap pasien dengan kasus tuberkulosis yang sudah disusun untuk mencapai hasil yang diharapkan.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, Tuberkulosis Paru, Gangguan Oksigenasi
Sumber bacaan : 26 (2002-2021)

TANJUNGPURONG HEALTH POLYTECHNIC OF
KOTABUMI NURSING STUDY PROGRAM

Final Project Report, June 3rd, 2022

Lutfiana Rahmatul Awalliyah

*Nursing Care with Impaired Oxygenation of Pulmonary Tuberculosis
Against Mrs. R in the Lung room at the Hospital Mayjend HM Ryacudu
Kotabumi North Lampung on 28th February-4th March 2022
xvi+60 pages, 7 tables, and 2 chart*

ABSTRACT

Tuberculosis is an infectious disease caused by mycobacterium tuberculosis that attacks the lungs and other organs. In Lampung there were 31.462 confirmed cases. And in Mayjend HM Ryacudu Hospital in 2020 41 cases and in 2021-2022 31 cases. Formulation of the problem in this final assignment report is how nursing care for Mrs. R with disorders oxygenation in the case pulmonary tuberculosis in the lung room of Mayjend HM Ryacudu Hospital, Kotabumi, North Lampung. The purpose of writing this final report is to provide an overview of nursing care for pulmonary tuberculosis patients with impaired oxygenation regarding assessment, diagnosis, planning, implementation, and evaluation at the HM Ryacudu General Hospital, North Lampung, on 28th February-4th March 2022.

The results of the assessment obtained on Mrs. R 57 years old client said shortness of breath, cough for more than 1 month accompanied by secretions that were difficult to come out, rhonchi and retained sputum were heard, respiratory rate was 28x/minute, decreased appetite, nausea and vomiting, only slept 4 hours/day and the patient looks lethargic. The diagnoses that appear are ineffective airway clearance, nutritional deficit and sleep pattern disturbance. The established outcomes are airway clearance, nutritional status and sleep patterns. Outcome targets set are airway management, nutritional management, and sleep support. The actions taken were in accordance with the nursing plan, the evaluation was obtained for 3 days, the diagnosis of the disorder, the sleep pattern problem was resolved, while the diagnosis of airway clearance was ineffective and the nutritional deficit was partially resolved.

The conclusion from the author was obtained significantly about nursing care with cases of pulmonary tuberculosis in Mrs. R with impaired oxygenation. Suggestions for the continuation of the intervention, namely to further improve the care for patients with tuberculosis cases that have been arranged to achieve the expected results.

*Keyword : Nursing Care, Pulmonary Tuberculosis, Oxygenation Disorders
Reading Source : 26 (2002-2021)*