

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURUN JURUSAN
KESEHATAN LINGKUNGAN

Laporan Tugas Akhir, Mei 2024

Jesica Ester Paulina

Kondisi Rumah Penderita Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Natar
Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2024

Xiii + 78 halaman, 9 tabel, 5 gambar dan 9 lampiran

ABSTRAK

Tuberculosis adalah suatu penyakit kronis menular yang disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium Tuberculosis*, sebagian besar kuman Tuberculosis sering ditemukan menginfeksi parenkim paru dan menyebabkan Tuberculosis paru. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui Kondisi Rumah Penderita Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Natar Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2024.

Jenis penelitian ini bersifat deskriptif, dengan jumlah 31 sampel rumah di wilayah Kerja Puskesmas Natar Kabupaten Lampung Selatan. Data yang telah terkumpul, kemudian dianalisis menggunakan analisis univariat.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan dari 31 rumah penderita tuberculosis paru diketahui ventilasi yang memenuhi syarat 19,4% dan tidak memenuhi syarat 80,6%. Kondisi lantai yang memenuhi syarat 100% dan tidak memenuhi syarat 0%. Pencahayaan yang memenuhi syarat 48,4% dan tidak memenuhi syarat 51,6%. Kelembaban yang memenuhi syarat 58,1% dan tidak memenuhi syarat 41,9%. Kepadatan hunian yang memenuhi syarat 32,3% dan tidak memenuhi syarat 67,7%. Suhu yang memenuhi syarat 13% dan tidak memenuhi syarat 87%. Penderita tuberculosis paru dapat memperhatikan kondisi rumah yang berkaitan erat dengan kejadian penyakit tuberculosis paru.

Kata Kunci : Tuberculosis, Kondisi Rumah, Puskesmas

Daftar Bacaan : 18 (2016 – 2022)

HEALTH POLYTECHNIC OF KEMENKES TANJUNGPUR
DEPARTEMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH

Final Project Report, May 2024

Jesica Ester Paulina

Condition of Homes for Pulmonary Tuberculosis Sufferers in the Working Area of
Natar Community Health Center, South Lampung Regency in 2024

Xiii + 78 Pages + 9 Tables + 5 Pictures + 9 Attachments

ABSTRAK

Tuberculosis is a chronic infectious disease caused by the bacteria *Mycobacterium Tuberculosis*, most of the Tuberculosis germs are often found infecting the lung parenchyma and causing pulmonary Tuberculosis. The aim of this research is to determine the condition of housing for pulmonary tuberculosis sufferers in the Natar Community Health Center working area, South Lampung Regency in 2024.

This type of research is descriptive. with a total of 31 house samples in the Natar Community Health Center working area, South Lampung Regency. The data that has been collected is then analyzed using univariate analysis.

Based on the research results, it can be concluded that from 31 homes of pulmonary tuberculosis sufferers, 19.4% of the ventilation met the requirements and 80.6% did not meet the requirements. Floor conditions that meet the requirements are 100% and do not meet the requirements 0%. Lighting that meets the requirements is 48.4% and does not meet the requirements 51.6%. Humidity that meets the requirements is 58.1% and does not meet the requirements 41.9%. Residential density that meets the requirements is 32.3% and does not meet the requirements 67.7%. The temperature that meets the requirements is 13% and does not meet the requirements 87. Pulmonary tuberculosis sufferers can pay attention to home conditions which are closely related to the incidence of pulmonary tuberculosis.

Keywords: Tuberculosis, House Conditions, Community Health Center

Reading List 18 (2016-2022)