

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNG KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN

Laporan Tugas Akhir, juni 2022

Afra Rahma Kusnindya

Gambaran Sanitasi Rumah Penderita Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja
Puskesmas Kampung Sawah Kota Bandar Lampung Tahun 2022

Xvi+36 Halaman, 2 Gambar, 6 Tabel, 7 Lampiran

RINGKASAN

Tuberkulosis merupakan suatu penyakit infeksi yang disebabkan oleh bakteri micro tuberculosis yang dapat menular melalui percikan dahak.Penyakit Tuberkulosis bukan penyakit keturunan atau kutukan dan dapat disembuhkan dengan pengobatan teratur, diawasi oleh Pengawasan Minum Obat (PMO). Tuberkulosis adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB.Sebagian kuman TB menyerang paru tetapi bisa juga organ tubuh lainnya.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran sanitasi rumah penderita tuberculosis paru di wilayah kerja puskesmas kampung sawah kota bandar lampung tahun 2022. Jenis penelitian ini bersifat deskriptif, dengan jumlah sampel 54 rumah di wilayah kerja puskesmas kampung sawah kota bandar lampung. Data yang telah terkumpul, kemudian dianalisis dengan tabel dengan langkah editing dan tabulating.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan dari 54 rumah penderita Tuberkulosis diketahui komponen lingkungan rumah yang meliputi Ventilasi yang sudah memenuhi syarat sebanyak 26 rumah (48,1%) dan yang tidak memenuhi syarat sebanyak 28 rumah (51,9%), Kepadatan hunian yang telah memenuhi syarat sebanyak 27 rumah (50%) dan yang tidak memenuhi syarat sebanyak 27 rumah (50%), pencahayaan yang telah memenuhi syarat sebanyak 23 rumah (42,6%) dan yang tidak memenuhi syarat sebanyak 31 rumah (57,4%), kelembaban yang telah memenuhi syarat sebanyak 24 rumah (44,4%) dan tidak memenuhi syarat sebanyak 30 rumah (55,6%), suhu yang telah memenuhi syarat sebanyak 32 rumah (59,2%) dan yang tidak memenuhi syarat sebanyak 22 (40,8%).

Kata kunci : Tuberculosis, Komponen Lingkungan rumah.

Daftar bacaan : 36(1999-2021)

HEALTH POLYTECHNIC, KEMENKES TANJUNG KARANG

DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH

Final Project Report, june 2022

Afra Rahma Kusnindya

Overview of Home Sanitation for Pulmonary Tuberculosis Patients in the Working Area of the Kampung Sawah Health Center, Bandar Lampung City in 2022

Xvi+36 Pages, 2 Pictures, 6 Tables, 7 Attachment

SUMMARY

Tuberculosis is an infectious disease caused by micro tuberculosis bacteria that can be transmitted through sputum sprinkling. Tuberculosis is not a hereditary disease or curse and can be cured with regular medication, supervised by the Drug Administration (PMO). Tuberculosis is a direct infectious disease caused by TB germs. Some TB germs attack the lungs but can also other body organs.

The purpose of this study was to determine the description of home sanitation for pulmonary tuberculosis patients in the working area of the Kampung Sawah Public Health Center in Bandar Lampung City in 2022. This type of research was descriptive, with a total sample of 54 houses in the working area of the Kampung Paddy Public Health Center in Bandar Lampung City. The data that has been collected is then analyzed with tables with editing and tabulating steps.

Based on the results of the study, it can be concluded that from 54 houses with tuberculosis, it is known that the components of the home environment which include ventilation that have met the requirements are 26 houses (48.1%) and 28 houses that do not meet the requirements (51.9%), density of dwellings that have met the requirements. there are 27 houses (50%) and 27 houses (50%) that do not meet the requirements, 23 houses (42.6%) that do not meet the requirements and 31 houses (57.4%) that do not meet the requirements. The humidity that has met the requirements are 24 houses (44.4%) and 30 houses (55.6%). 40.8%.

Keywords : Tuberculosis, Components of the home environment.

Reading list : 36(1999-2021)