

ABSTRAK

Kemendes Kesehatan RI
Politeknik Kesehatan Kemendes Surabaya
Program Studi D-III Jurusan Kesehatan Lingkungan
Karya Tulis Ilmiah, Agustus 2018

Ribut Hariati

KARAKTERISTIK PENDERITA TUBERKULOSIS PARU BTA POSITIF DAN LINGKUNGAN RUMAH DI WILAYAH KECAMATAN NGANJUK KABUPATEN NGANJUK.

VI + 46 halaman + 14 tabel + 13 gambar + 2 lampiran.

Tuberkulosis (TB) Paru adalah penyakit menular yang masih menjadi masalah di dunia, di Indonesia TB Paru menjadi salah satu masalah utama kesehatan masyarakat dan sampai saat ini belum dapat ditangani walaupun sudah dilakukan upaya penanggulangan melalui program TB oleh pemerintah. Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan faktor yang mempengaruhi terjadinya TB Paru melalui gambaran umum karakteristik penderita TB Paru dan lingkungan rumahnya.

Penelitian ini bersifat deskriptif dengan pendekatan cross sectional subjek penelitian adalah penderita TB Paru di wilayah Kecamatan Nganjuk Kabupaten Nganjuk. Data didapatkan dengan menggunakan kuesioner dan observasi langsung pada lingkungan rumah.

Pada penelitian ini diperoleh 31 subjek penelitian yang terdiri dari 61% laki-laki, 52% kelompok umur dewasa, berpendidikan rendah 48%, berstatus ekonomi rendah (buruh, pedagang, tukang becak, tidak bekerja) 55%. Lingkungan rumah menunjukkan ventilasi yang kurang dari 10% kategori tidak memenuhi syarat 77%. Pencahayaan kurang 60 lux dan lebih dari 120 lux kategori tidak memenuhi syarat 84%, kelembaban 40% - 70% kategori memenuhi syarat ada 87%. Suhu kurang 18 °C dan lebih 30 °C kategori tidak memenuhi syarat yang ada 72%, kepadatan penghuni kategori tidak padat ada 68% lantai tegel / keramik 26%, Plester 48% tanah 26%.

Penelitian ini menunjukkan bahwa penderita TB Paru di Kecamatan Nganjuk Kabupaten Nganjuk adalah berjenis kelamin laki-laki pada kelompok usia dewasa, berstatus ekonomi rendah, memiliki riwayat tinggal atau dekat dengan penderita TB Paru, dan memiliki rumah yang tidak memenuhi syarat kesehatan. Kesemua faktor tersebut memberikan kontribusi pada transmisi TB Paru.

Kata Kunci : Tuberkulosis Paru, Karakteristik Penderita, Lingkungan Rumah.

Daftar Bacaan : 13 Buku (mulai tahun 1995 sampai dengan tahun 2016), Jurnal tahun 2003.

ABSTRACT

The Ministry of Health RI
Health Ministry of Health Polytechnic Surabaya
D III Study Program of Environmental Health Department
Scientific Writing, August 2018

RibutHariati

THE CHARACTERISTICS SUFFERERS OF POSITIVE PULMONARY TUBERCULOSIS AND HOME ENVIRONMENT IN NGANJUK DISTRICT, NGANJUK REGENCY.

VI + 46 pages + 14 tables + 13 pictures + 2 appendixes

Tuberculosis (TB) pulmonary is an infectious disease that is still become a problem in the world, in Indonesia pulmonary TB become one of the main problems of public health and until now it has not been handled although there are TB control efforts through government's program. This study aims to describe the factors that influence the occurrence of pulmonary TB through a general description of the characteristics of pulmonary TB sufferers and their home environment.

The research is used by descriptive with cross sectional approach. The research subjects were sufferers with pulmonary TB in the work area of Nganjuk district, Nganjuk regency. The data were obtained by using questionnaires and direct observation on the home environment.

In this research 31 research subjects were obtained which consists of 61% men, 52% adult age groups, 48% low education, 55% low economic status (workers, traders, pedicab drivers, not working). The home environment shows that ventilation is less than 10%, 77% do not in qualify categories. Lighting less than 60 lux and more than 120 lux, 84% do not in qualify categories. 40% - 70% humidity, 87% in the qualifying categories. The temperature are less than 18°C and more than 30°C, 72% do not in qualify categories. The density of occupants in the non solid categories are 68% floor tiles, 26% ceramic, 48% plaster, 26% ground.

This research shows that lung sufferers in Nganjuk district, Nganjuk regency are male in adult age group, have low economic status, have a history of living or close with pulmonary TB sufferers, and have a house that does not fulfill of health requirements. All of these factors contribute to the transmission of TB pulmonary transmission.

Keywords: pulmonary tuberculosis, characteristic of sufferers, home environment

Reading list : 13 books (from 1995 to 2016), a journal in 2003