

ABSTRAK

Kementerian Kesehatan RI
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya
Program Studi D-III Kesehatan Lingkungan
Kampus Magetan Tugas Akhir, Juli 2018

Oleh : YUHANDIKA SEPTIION HAMDI

HUBUNGAN PERILAKU DENGAN KEJADIAN TB PARU DI WILAYAH PUKESMAS BOYOLANGU KAB.TULUNGAGUNG

(XV+ 54 halaman + 3 gambar + 9 tabel + 7 lampiran)

Tuberkulosis adalah suatu penyakit menular yang disebabkan oleh kuman dari kelompok *Mycobacterium Tuberculosis* (Kemenkes RI, 2014), yaitu kuman aerob yang dapat hidup terutama di paru atau di berbagai organ tubuh yang lainnya yang mempunyai tekanan parsial oksigen yang tinggi. Mengetahui hubungan Prilaku keajdian TB Paru di wilayah Puskesmas Boyolangu Kabupaten Tulungagung tahun 2019.

Jenis penelitian yang dilakukan dalam penelitian ini adalah penelitian *expost facto*. Penelitian ini menggunakan desain *casecontrol*, dengan mengidentifikasi faktor *casecontrol* (Pengetahuan,Sikap, dan Tindakan),Perilaku. Besar sampel adalah total populasi adalah 29 penderita TB Paru BTA Positif, kontrol sama dengan jumlah kelompok kasus yaitu 16 nonpenderita (non responden). Jumlah keseluruhan adalah 45 orang untuk sampel penelitian.

Hasil penelitian bahwa penderita memiliki pengetahuan yang buruk dengan persentase (72,7%), kategori sikap dengan persentase (28,9%) buruk, kategori tindakan memiliki persentase (37,8%) baik. bahwa faktor perilaku Penderita TB Paru Positif pada kategori perilaku baik sebagian besar 20 penderita memiliki perilaku yang baik dengan persentase (44,4%), pada kategori perlaku buruk sebagian besar 25 penderita memiliki perilaku yang buruk dengan persentase (55,6%)

Kesimpulan dari penelitian ini adalah penyakit TB Paru di wilayah Pukesmas Boyolangu disebabkan oleh Pengetahuan dan Sikap responden

Diharapkan pada penderita TB Paru Positif tetap menjalankan pengobatan sesuai prosedur dan tuntas agar sembuh

Daftar Bacaan : 25 Pustaka

Kata Kunci : Perilaku penderita TB Paru, Penyakit TB Paru.

ABSTRACT

Health Ministry of Indonesia
Health Ministry Polytechnic of Surabaya
D-III Environmental Health Ministry Program in Magetan
Thesis Juni 2019

YUHANDIKA SEEPTION HAMDI

RELATIONSHIP OF BEHAVIOR WITH THE EVENT OF PULMONARY TB IN THE
PUKESMAS REGION OF BOYOLANGU KAB. TULUNGAGUNG

(XV+ 54 Page + 3 picture + 9 table + 7 attachment)

Tuberculosis is an infectious disease caused by germs from the Mycobacterium Tuberculosis group (Indonesian Ministry of Health, 2014), namely aerobic germs that can live mainly in the lungs or in various other organs of the body which have high oxygen partial pressure. Knowing the relationship between the behavior of pulmonary TB in the area of Boyolangu Health Center, Tulungagung Regency in 2019.

The type of research conducted in this study was *expost facto* research. This study uses a casecontrol design, by identifying casecontrol factors (Knowledge, Attitudes, and Actions), Behavior. The sample size is the total population is 29 patients with Positive AFB Pulmonary TB, the control is the same as the number of case groups, namely 16 non-sufferers (non respondents). The total number is 45 people for the study sample

The results of the study showed that patients had poor knowledge with percentages (72.7%), attitude categories with a percentage (28.9%) bad, the category of actions had a percentage (37.8%) good. that most behavioral factors of Positive Pulmonary TB Patients in the category of good behavior were 20 patients who had good behavior with a percentage (44.4%), in the bad treatment category most of the 25 patients had bad behavior with a percentage (55.6%)

The conclusion of this study is the disease of pulmonary TB in the Boyolangu Community Health Center region caused by the Knowledge and Attitudes of respondents

It is expected that patients with Positive Pulmonary TB will continue treatment according to the procedure and complete to recover

Reading list: 25 library

Keyword : Behavior of patients with pulmonary TB, pulmonary TB.