

ABSTRAK
GAMBARAN KARAKTERISTIK PENDERITA TBC PARU
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PAGIMANA
KECAMATAN PAGIMANA
KABUPATEN BANGGAI
TAHUN 2012

NURHAYATI WADJAH
811408078

Di Indonesia TBC merupakan masalah utama untuk kesehatan masyarakat juga merupakan penyebab kematian nomor 3 setelah penyakit kardiovaskular dan penyakit saluran pernapasan. Sekitar 75% penderita TBC Paru adalah kelompok usia produktif secara ekonomis (15-50 Tahun). Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menggambarkan karakteristik penderita BTA TBC paru yang diantaranya adalah umur, jenis kelamin, jenis pekerjaan, tingkat pendidikan, pendapatan keluarga, dan kondisi rumah (ventilasi) serta kebiasaan merokok. Jenis penelitian yang digunakan adalah jenis penelitian *survey deskriptif*. Pengolahan data dan analisa data menggunakan program SPSS sedangkan penyajian data dalam bentuk tabel distribusi frekuensi. Dengan populasi sebanyak 255 penderita TBC Paru dan jumlah sampel sebanyak 188 penderita TBC Paru yang ditentukan dengan *teknik purposive sampling*.

Berdasarkan hasil penelitian untuk karakteristik yang didapat di lapangan penelitian bahwa faktor-faktor karakteristik yang meliputi umur, jenis kelamin, pekerjaan pendidikan dan pendapatan berpengaruh terhadap kejadian TBC paru. Dan pada kondisi rumah khususnya ventilasi yang mempengaruhi terjadinya TBC paru yaitu ventilasi yang tidak memenuhi syarat dengan jumlah sampel 11 rumah (10,10%) yang menderita TBC paru. Sedangkan yang suspek terdapat sebanyak 98 rumah (89,9%) kemudian pada kebiasaan merokok yang mempengaruhi kejadian TBC paru yaitu pada orang mengonsumsi rokok dengan jumlah sampel 16 orang (10,1%). Diharapkan agar lebih meningkatkan penyuluhan berupa pencegahan dan pemahaman kepada masyarakat agar cepat dan peka terhadap kebersihan lingkungan sekitarnya.

Kata Kunci : Karakteristik Penderita, TBC Paru.

ABSTRACT
DESCRIPTION of the CHARACTERISTICS of PATIENTS
TUBERCULOSIS and in WORK AREAS the HEALTH
CENTER PAGIMANA DISTRICT PAGIMANA
SUB BANGGAI DISTRICT TAKEN
FROM 2012

NURHAYATI WADJAH
811408078

In Indonesia is the main problem for TB public health is also the cause of the death of number 3 after disease and diseases of the respiratory tract kardiovaskular. About 75% of people with Pulmonary tuberculosis is economically productive age group (15-50 years old). Objective to geographically separate campus characteristics and positive BTA people with pulmonary tuberculosis who were age, sex, type of job, level, education, family income, and home conditions (ventilation) and smoking habits. Methods this type of research that is used is the type of survey research deskriptif. Data processing and data analysis using SPSS programs while the presentation of the data in the form of a frequency distribution table. Results based on the results of research for characteristics obtained in the field of research that characteristic factors which include age, gender, income and education pekerjaan affect the occurrence of pulmonary tuberculosis. And at home conditions affecting ventilation in particular occurrence of pulmonary tuberculosis that ventilation does not qualify with the total sample (10.10%) Home 11 who suffered from TUBERCULOSIS of the lung. While that did not suffer as much as there has been (suspects can) 98 house (89,9%) later on which affects smoking lung TUBERCULOSIS incidence in people eating cigarette with a number of sample 16 people (10.1%). Suggestion further improve outreach in the form of prevention and understanding to the public so that quick and sensitive to the surrounding environment clean.

Keywords: Characteristic of Patients, Tuberculosis