

## INTISARI

**Arifin, Sayid. 2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Kerja Petugas Laboratorium Terhadap Kepatuhan Menerapkan SOP Pemeriksaan Tuberkulosis (TB) di Puskesmas Kabupaten Klaten. Program Studi D-IV Analis Kesehatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Setia Budi.**

Tuberkulosis paru merupakan infeksi yang disebabkan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis* dan termasuk penyakit menular yang menyebar melalui udara dan infeksi terjadi saat penderita batuk dan berdahak. Puskesmas merupakan fasilitas kesehatan tingkat pertama yang melayani pemeriksaan TB, maka petugas laboratorium Puskesmas sebagai pelaksana harus selalu menerapkan SOP secara benar. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh tingkat pengetahuan dan sikap kerja petugas laboratorium terhadap kepatuhan menerapkan SOP pemeriksaan TB.

Teknik sampling dalam penelitian menggunakan *proposive sampling*. Sampel yang digunakan adalah petugas laboratorium Puskesmas di Kabupaten Klaten sebanyak 40 responden. Pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian adalah metode kuesioner. Metode analisis data dalam penelitian menggunakan analisis kuantitatif dan diukur menggunakan analisis regresi linier berganda dengan program *SPSS versi 20 for windows*.

Hasil penelitian menunjukkan tidak ada pengaruh positif tingkat pengetahuan dan sikap kerja dalam menerapkan SOP pemeriksaan TB karena memiliki nilai signifikansinya 0,603 dan 0,322 > 0,05. Hasil analisis determinasi menunjukkan 0,110 atau 11,0% sehingga masuk dalam kategori sangat rendah atau hipotesis tidak diterima.

**Kata kunci:** TB, Tingkat pengetahuan, sikap kerja, kepatuhan menerapkan SOP pemeriksaan TB.

## ABSTRACT

**Arifin, Sayid. 2017. The relationship of the level of knowledge of and attitude Towards Laboratory Compliance Officers Work Apply SOP examination of tuberculosis (TB) Clinics in the Klaten Regency. D-IV Study Program Analyst Health, Faculty Of Health Sciences, Setia Budi Universty.**

Tuberculosis is a lung infection caused by a germ *Mycobacterium tuberculosis* and is infectious disease that spreads through the air and infections occur when sufferers cough and phlegm so. The clinic is the first-level health facilities serving the examination laboratory officer, then the TB Clinics as implementers should always implement the SOP. The purpose of this research was to find out whether or not there is a influence of the level of knowledge and attitude towards laboratory compliance officers work apply SOP examination of TB.

Sampling techniques in the research of using propovise sampling. The sample used is the laboratory officer clinics in Klaten Regency 40 respondents. The collection of data used in the study is the method the questionnaire. A method of data analysis in research using quantitative analysis and measured using multiple linear regression analysis with SPSS program version 20 for windows.

The results showed no positive influence work attitudes and knowledge levels in implementing SOP examination of TB because it has the value of their significance and  $0.322 > 0.603$   $0.05$ . Determination of analysis results showed 0.110 or 11.0% so that fall into the category of very low or hypothesis is not accepted.

**Keywords:** tuberculosis, level of knowledge, attitudes to work, compliance applying SOP examination of TB.