

**Universitas Ngudi Waluyo Ungaran**  
**Program Studi Kesehatan masyarakat, Fakultas Kesehatan**  
**Skripsi, Juli 2022**  
**Mila Widiyastuti**  
**020118A032**

## **GAMBARAN KARAKTERISTIK LAMA PENGOBATAN DAN STATUS PENGOBATAN PASIEN TUBERKULOSIS DI PUSKEMAS PRINGAPUS**

### **ABSTRAK**

Tuberculosis merupakan salah satu penyakit menular yang masih menjadi permasalahan di dunia hingga saat ini termasuk Indonesia. Kejadian penyakit merupakan hasil interaksi antara faktor *host*, *agen*, dan lingkungan. Penyakit Tuberculosis Paru termasuk penyakit menular kronis. Waktu pengobatan yang panjang dengan jumlah obat yang banyak serta berbagai efek pengobatan menyebabkan penderita sering terancam putus berobat (*Drop Out*) selama masa penyembuhan. Kejadian putus obat pada pasien tuberkulosis tersebut menunjukkan ketidakpatuhan pasien terhadap pengobatan tuberkulosis serta berpengaruh pada status pengobatan pasien. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik, lama pengobatan dan status pengobatan pasien tuberkulosis di Puskesmas Pringapus Kec. Pringapus, Kab. Semarang.

Jenis penelitian ini adalah deskriptif dengan menggunakan pendekatan survey menggunakan medical record sebagai alat pengumpul data. Populasi dalam penelitian ini adalah semua pasien tuberkulosis yang ada di puskesmas Pringapus tahun 2019 sampai 2021 yang berjumlah 66 orang. Teknik sampling yang digunakan adalah Total Sampling dengan jumlah sampel sebanyak 66 orang. Pengumpulan data menggunakan instrumen data dianalisis menggunakan analisis univariat.

Hasil penelitian, diketahui sebagian besar responden mempunyai tingkat pendidikan dalam kategori umur dalam kategori dewasa yaitu sebanyak 22 responden (31,4 %), jenis kelamin responden diketahui bahwa paling banyak pasien dengan jenis kelamin laki-laki yaitu sebanyak 39 orang (55,7 %), paling banyak responden dengan lama pengobatan selama 6 bulan yaitu sebanyak 49 responden (70,0 %) dan sebagian besar pasien mempunyai status pengobatan dengan kategori sembuh yaitu sebanyak 35 responden (50,0 %).

Diharapkan masyarakat untuk meningkatkan perilaku pencegahan terjadinya penyakit tuberkulosis.

**Kata kunci** : karakteristik, lama pengobata, status pengobatan, tuberkulosis

**Ngudi Waluyo University Ungaran**  
**Public Health Study Program, Faculty Of Health**  
**Final Project, July 2022**  
**Mila Widiyastuti**  
**020118A032**

**DESCRIPTION OF THE CHARACTERISTICS, DURATION OF TREATMENT  
AND TREATMENT STATUS OF TUBERCULOSIS PATIENTS AT THE  
PRINGAPUS HEALTH CENTER**

**ABSTRACT**

Tuberculosis is one of the infectious diseases that is still a problem in the world today, including Indonesia. Disease incidence is the result of interaction between host, agent, and environmental factors. Pulmonary Tuberculosis is a chronic infectious disease. Long treatment time with a large number of drugs and various treatment effects cause patients to often be threatened with dropping out of treatment during the healing period. The incidence of drug withdrawal in tuberculosis patients shows the patient's non-compliance with tuberculosis treatment and has an effect on the patient's treatment status. The purpose of this study was to describe the characteristics, duration of treatment and treatment status of tuberculosis patients at the Pringapus Public Health Center, Kec. Pringapus, Kab. Semarang.

This type of research is descriptive using a survey approach using medical records as a data collection tool. The population in this study were all tuberculosis patients in the Pringapus health center in 2019-2021, totaling 66 people. The sampling technique used is Total Sampling with a total sample of 66 people. Data collection using the instrument data were analyzed using univariate analysis. The results of the study, it is known that most of the respondents have a level of education in the age category in the adult category, namely as many as 22 respondents (31.4 %), the gender of the respondents is known that the most patients with male sex are 39 people (55.7%). ), the most respondents with treatment duration of 6 months were 49 respondents (70.0%) and most patients had treatment status in the cured category as many as 35 respondents (50.0%).

It is hoped that the community will improve the behavior of preventing the occurrence of tuberculosis.

**Keywords:** characteristics, duration of treatment, treatment status , tuberculosis