

## DESKRIPSI KEPATUHAN MINUM OBAT ANTI TUBERKULOSIS PADA PASIEN TUBERKULOSIS DI WILAYAH KECAMATAN JERUKLEGI

Description Of Compliance In Taking Anti-Tuberculosis Medications In Tuberculosis Patients In The Jeruklegi District Area

**Ardi Ro'si Yoga Kusuma<sup>1</sup>, Sodikin<sup>2</sup>, Widyoningsih<sup>3</sup>**

<sup>1,2,3</sup> *Health Science Al-Irsyad University Cilacap*

*Jl. Cerme No. 24 Sidanegara Cilacap*

### ABSTRAK

Tingkat kepatuhan pasien dalam meminum obat anti tuberkulosis secara teratur sampai tuntas merupakan salah satu faktor yang menentukan keberhasilan dalam pengobatan tuberkulosis. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kepatuhan minum obat anti tuberkulosis pada pasien tuberkulosis di wilayah Kecamatan Jeruklegi. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian yang bersifat deskriptif. Sampel yang digunakan dalam penelitian sebanyak 32 responden. Pengambilan sampel menggunakan *total sampling*. Pengambilan data menggunakan kuesioner MMAS-8 (*Morisky Medication Adherence Scale*). Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar berada dalam kategori usia dewasa (19-59 tahun) yaitu sebanyak 19 orang (59,4%), berjenis kelamin laki-laki sebanyak 17 orang (53,1%), tingkat pendidikan SD sebanyak 12 orang (37,5%), bekerja sebagai buruh sebanyak 9 orang (28,1%), tidak ada pendapatan sebanyak 13 orang (40,6%), berstatus tidak merokok sebanyak 19 orang (59,4%), tidak ada riwayat penyakit lain sebanyak 32 orang (100%), mempunyai tingkat kepatuhan tinggi yaitu sebanyak 30 orang responden (93,8%), dan mempunyai tingkat kepatuhan rendah yaitu sebanyak 2 orang responden (6,2%). Kesimpulan tingkat kepatuhan minum obat anti tuberkulosis pada pasien tuberkulosis di wilayah Kecamatan Jeruklegi memiliki tingkat kepatuhan tinggi yang berjumlah 30 responden (93,8%).

**Kata kunci:** Tingkat Kepatuhan, Tuberkulosis, Obat Anti Tuberkulosis

### ABSTRACT

The level of patient compliance in taking anti-tuberculosis drugs regularly until finished is one of the factors that determine the success of tuberculosis treatment. This study aims to determine the level of compliance in taking anti-tuberculosis drugs in tuberculosis patients in the Jeruklegi District area. The type of research used is descriptive research. The sample used in the study was 32 respondents. Sampling used total sampling. Data collection used the MMAS-8 (*Morisky Medication Adherence Scale*) questionnaire. The results of this study indicate that most are in the adult age category (19-59 years) which is 19 people (59.4%), male gender as many as 17 people (53.1%), elementary school education level as many as 12 people (37.5%), working as laborers as many as 9 people (28.1%), no income as many as 13 people (40.6%), non-smoking status as many as 19 people (59.4%), no history of other diseases as many as 32 people (100%), have a high level of compliance as many as 30 respondents (93.8%), and have a low level of compliance as many as 2 respondents (6.2%). The conclusion of the level of compliance in taking anti-tuberculosis drugs in tuberculosis patients in the Jeruklegi District area has a high level of compliance which is 30 respondents (93.8%).

**Keywords:** Compliance Level, Tuberculosis, Anti-Tuberculosis Drugs