

## ABSTRAK

### PENGARUH EFIKASI DIRI TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PENDERITA TB PARU LITERATURE REVIEW

Andri Setiawan<sup>1</sup>, Asri Aprilia Rohman<sup>2</sup>, Reni Hertini<sup>3</sup>  
Mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Ners  
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh  
Email: andrisetiawan@gmail.com

TB paru merupakan suatu penyakit yang disebabkan mikobakterium. Tingginya angka kesakitan pada penderita TB paru adalah rendahnya motivasi untuk mengkonsumsi obat secara teratur. Salah satu factor yang mempengaruhi kepatuhan adalah Efikasi diri, yaitu keyakinan atau kemampuan dirinya untuk melaksanakan dan mengatur tindakan yang dibutuhkan untuk kesembuhan penyakitnya,

Tujuan dari penelitian ini menganalisis jurnal-jurnal sebelumnya baik nasional maupun internasional mengenai pengaruh efikasi diri dengan kepatuhan minum obat pada penderita TB Paru berdasarkan jurnal nasional dan internasional. Metode penelitian ini adalah menggunakan literature review dengan melakukan pencarian melalui *search engine pubmed, google scholar* dan *proquest* sehingga diperoleh hasil akhir 11 jurnal yang bisa di analisis sesuai dengan kriteria inklusi.

Hasil literatur review ini menunjukkan bahwa dari 11 jurnal yang diteliti sebanyak 9 jurnal menyatakan efikasi diri penderita paru termasuk baik/tinggi, sebanyak 1 jurnal menyatakan efikasi diri kategori sedang dan sebanyak 1 jurnal menemukan efikasi diri termasuk kategori rendah. Sebanyak 7 jurnal yang memiliki kepatuhan kategori Patuh/tinggi, sebanyak 2 jurnal memiliki kepatuhan sedang dan 2 jurnal memiliki kepatuhan yang rendah. Dari 11 jurnal, sebanyak 10 jurnal menyatakan ada hubungan antara efikasi diri dengan kepatuhan minum obat, dan sebanyak 1 jurnal menyatakan tidak ada hubungan antara kedua variable tersebut.

Kata kunci : efikasi diri, kepatuhan minum obat, tuberkulosis paru  
References: 25 (2013-2022)

## ABSTRACT

### THE INFLUENCE OF SELF-EFFICACY ON COMPLIANCE WITH MEDICATION IN PULMONARY TB PATIENTS LITERATURE REVIEW

*Pulmonary TB is a disease caused by mycobacterium. The high morbidity rate in pulmonary TB sufferers is due to the low motivation to take medication regularly. One of the factors that influences compliance is self-efficacy, namely one's confidence or ability to carry out and organize the actions needed to cure the disease.*

*The aim of this research is to analyze previous journals, both national and international, regarding the influence of self-efficacy on medication adherence in pulmonary TB sufferers based on national and international journals. This research method is to use a literature review by searching through the search engines PubMed, Google Scholar and Proquest so that the final results are 11 journals that can be analyzed according to the inclusion criteria.*

*The results of this literature review show that of the 11 journals studied, 9 journals stated that the self-efficacy of lung sufferers was good/high, 1 journal stated that self-efficacy was in the medium category and 1 journal found that self-efficacy was in the low category. A total of 7 journals have compliance in the Compliant/high category, 2 journals have medium compliance and 2 journals have low compliance. A total of 10 journals stated that there was a relationship between self-efficacy and adherence to taking medication, and 1 journal stated that there was no relationship between these two variables.*

*Key words: self-efficacy, medication adherence, pulmonary tuberculosis*

*References: 25 (2013-2022)*

