

## **ABSTRAK**

Kurnia Afiefah, Irmawati

**Gambaran Pengetahuan Dan Perilaku Pasien Tuberkulosis Paru Mengenai Etika Batuk Di Wilayah Kerja Puskesmas Sokorejo Dan Puskesmas Krapyak Kidul Kota Pekalongan**

**Latar Belakang :** Tuberkulosis Paru (TB Paru) merupakan penyakit menular melalui udara yang ketika pasien TB Paru batuk atau bersin tanpa menggunakan masker mengeluarkan droplet yang mengandung *Mycobacterium Tuberculosis* sehingga perlunya mengenal etika batuk pada pasien guna pencegahan pada penularan TB Paru.

**Tujuan :** Tujuan dari penelitian ini mengetahui Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Pasien Tuberkulosis Paru Mengenai Etika Batuk di Wilayah Kerja Puskesmas Sokorejo dan Puskesmas Krapyak Kidul Kota Pekalongan.

**Sampel :** Teknik pengambilan sampel menggunakan *Total Sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 30 responden.

**Metode :** Penelitian ini menggunakan desain *Deskriptif* dengan instrumen penelitian ini menggunakan kuesioner pengetahuan dan perilaku mengenai etika batuk.

**Hasil :** Hasil penelitian didapatkan bahwa sebagian besar 20 responden (66,7%) memiliki pengetahuan baik dan 10 responden (33,3%) memiliki pengetahuan cukup. Sedangkan 19 responden (63,3%) memiliki perilaku baik dan 11 responden (36,7%) memiliki perilaku cukup.

**Simpulan :** Hasil penelitian tersebut dapat disimpulkan bahwa Pengetahuan Mengenai Etika Batuk 20 responden (66,7%) memiliki pengetahuan baik dan Perilaku Mengenai Etika Batuk 19 responden (63,3%) memiliki perilaku baik.

**Kata kunci :** Etika Batuk, Tuberkulosis, Pengetahuan dan Perilaku  
**Daftar pustaka :** 41 daftar pustaka (2013-2022)

## **ABSTRACT**

**Kurnia Afiefah, Irmawati**

**An Overview of Knowledge and Behavior of Pulmonary Tuberculosis Patients Regarding Cough Ethics in the Work Area of Puskesmas Sokorejo and Krapyak Kidul, Pekalongan City**

**Backgrounds:** Pulmonary Tuberculosis is one of infectious diseases which the transmission through the air when the patient coughs or sneezes without using a mask and emits droplets containing Mycobacterium Tuberculosis so we need to know the ethics of coughing in patients to prevent this transmission

**Objectives:** the aim of the study is to obtain an overview of knowledge and behavior of Pulmonary Tuberculosis patients regarding cough ethics in the work area of Puskesmas Sokorejo and Krapyak Kidul, Pekalongan City

**Sample:** total sampling was applied here with the number was thirty respondents.

**Method:** as the descriptive was used as the design, questionnaires of knowledge and behavior regarding cough ethics was applied as the instruments.

**Results:** the result stated twenty respondents (66,7%) have adequate knowledge and ten respondents (33,3%) have enough one. Meanwhile, nineteen respondents (63,3%) behave very well and 11 respondents (36,7%) were pretty well behaved.

**Conclusions:** it can be concluded for knowledge of cough ethics is 20 respondents (66,7%) have adequate knowledge and for the behavior of cough ethics, 19 respondents (63,3%) are very well behaved.

**Keywords:** *cough ethics, Tuberculosis, knowledge, behavior*

**References:** 41 references (2013-2022)