

Tri Yulianto  
NIM C2012068  
Program Studi Ilmu Keperawatan

Dosen Pembimbing :  
Tri Susilowati, S.Kep. Ns., M.Kep

**TINGKAT PENDIDIKAN DAN SIKAP PASIEN TUBERKULOSIS  
DALAM MEMBUANG DAHAK DI KECAMATAN BANJARSARI  
KOTA SURAKARTA**

**ABSTRAK**

**Pendahuluan** :Tuberkulosis adalah penyakit menular yang disebabkan bakteri mycobakterium tuberkulosis, tuberkulosis ditularkan melalui udara, penyakit tuberkulosis dapat dicegah salah satunya dengan membuang dahak tidak sembarangan dan cara membuang dahak yang benar, yaitu dengan membuang dahak kedalam wadah/toples khusus yang berisikan cairan desinfektan untuk membunuh kuman bakteri mycobakterium tuberkulosis.**Tujuan** : Untuk mendiskripsikan tingkat pendidikan dan sikap pasien tuberkulosis dalam membuang dahak di Kecamatan Banjarsari Kota Surakarta **Metode** : Metode penelitian ini menggunakan metode *deskriptif kuantitatif* dengan teknik pengambilan sampel teknik sampel jenuh dengan sampel 36 responden . **Hasil** : Analisa univariat menunjukkan tingkat pendidikan pasien tentang pencegahan penyakit tuberkulosis sebagian besar responden memiliki tingkat pendidikan menengah sebesar 19 responden (52.8%) dan untuk sikap pasien dalam membuang dahak sebagian besar baik sebanyak 25 responden (69.4%).**Kesimpulan**: Tingkat pendidikan pasien tentang pencegahan penularan penyakit tuberkulosis sebagian besar pendidikan menengah, sikap yang dimiliki oleh pasien tuberkulosis sebagian besar adalah sikap yang baik

**Kata kunci** : *Tingkat pendidikan, Sikap membuang dahak, Tuberkulosis*

Tri Yulianto  
NIM C2012068  
*Nursing Science Program Study*

*Advisor :*  
Tri Susilowati, S.Kep. Ns., M.Kep

***PATIENT EDUCATION LEVEL AND ATTITUDE OF  
TUBERCULOSIS IN WASTING SPUTUM DISTRICT  
BANJARSARI SURAKARTA CITY***

***ABSTRACT***

***Back Ground*** ; Tuberculosis is an infectious disease caused by bacteria mycobakterium tuberculosis, TB is transmitted through the air, tuberculosis can be prevented either by throwing phlegm is not haphazard and how to remove phlegm correct, namely by removing phlegm into the container / jar specifically containing a disinfectant to kill tuberkulosis. ***Objectives*** ; to describe the level of education and attitude of tuberculosis patients in getting rid of phlegm in the District Banjarsari Surakarta ***Method*** ; this research method using descriptive method quantitative sampling technique sampling technique samples saturated with 36 respondents. ***Results:*** Analysis of univariate indicate the level of patient education on the prevention of tuberculosis majority of respondents have a secondary level of 19 respondents (52.8%) and for the attitude of the patient in removing phlegm mostly good by 25 respondents (69.4%). ***Conclusion:*** The level of education of patients about the prevention of transmission of tuberculosis is largely secondary education, attitude held by most of the tuberculosis patients was a nice gesture

***Keywords*** : Level of education Discard, attitude phlegm, Tuberculosis