

**BEBERAPA FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PRAKTIK
PENCEGAHAN PENULARAN PENYAKIT TUBERKULOSIS PADA
PENDERITA TUBERKULOSIS DI KECAMATAN GUBUG KABUPATEN
GROBOGAN TAHUN 2013**

DWI ADI WIBOWO

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 411200900956@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Program Studi Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kesehatan
Universitas Dian Nuswantoro
Semarang
2013

ABSTRAK

Dwi Adi Wibowo

**BEBERAPA FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PRAKTIK PENCEGAHAN PENULARAN
TUBERKULOSIS PADA PENDERITA TUBERKULOSIS DI KECAMATAN GUBUG KABUPATEN
GROBOGAN TAHUN 2013**

83 hal+ 25 tabel + 2 gambar + 1 lampiran

Di dunia masalah tuberkulosis termasuk salah satu diantara 10 penyebab kematian utama. Indonesia merupakan negara dengan peringkat ke lima di dunia dalam jumlah penderita tuberkulosis. Di Kecamatan Gubug Kabupaten Grobogan Jumlah penderita penyakit tuberkulosis sebanyak 28 orang dengan 23 penderita BTA positif dan 5 orang penderita tuberkulosis BTA negatif yang masih dalam masa pengobatan. Tujuan utama dalam penelitian ini adalah mendeskripsikan dan menganalisis hubungan antara umur, tingkat pendidikan, pengetahuan, sikap, dukungan keluarga dan pelayanan kesehatan dengan praktik pencegahan penularan penyakit tuberkulosis pada penderita tuberkulosis paru di Kecamatan Gubug Tahun 2013.

Penelitian ini menggunakan metode survey dengan pendekatan cross sectional. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner. Data primer maupun sekunder diolah dan dianalisa menggunakan metode Rank Spearman. Populasi dalam penelitian ini adalah penderita tuberkulosis BTA positif dan tuberkulosis BTA negatif yang masih dalam masa pengobatan sebanyak 28 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden berumur 26-49 tahun (42,9%), sebagian besar responden berpendidikan dasar (71,4%), responden dengan pengetahuan cukup sebanyak 82,1%, responden dengan sikap yang cukup sebanyak 57,1%, sebagian besar keluarga cukup mendukung praktik pencegahan penularan penyakit tuberkulosis(78,6%), dan sebagian besar pelayanan kesehatan cukup (78,6%). Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan bermakna antara dukungan keluarga dengan praktik pencegahan penularan penyakit tuberkulosis dengan nilai $p= 0,022$.

Dari hasil di atas, saran yang dapat diberikan kepada petugas kesehatan adalah meningkatkan lagi

penyuluhan tentang cara pencegahan penularan penyakit tuberkulosis dan pelatihan PMO.

Kata kunci : praktik pencegahan, tuberkulosis paru, penderita tuberkulosis.

Kepustakaan : 33 buah (1987-2010).

Kata Kunci : Kata kunci : praktik pencegahan, tuberkulosis paru, penderita tuberkulosis.
Kepustakaan : 33 buah (1987-2010).

**SOME FACTORS ASSOCIATED WITH DISEASE TUBERCULOSIS
INFECTION PREVENTION PRACTICES IN TUBERCULOSIS PATIENTS
IN SUB GUBUG GROBOGAN YEAR 2013**

DWI ADI WIBOWO

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 411200900956@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Public Health Studies Program
Faculty of Health
Dian Nuswatoro University
Semarang
2013

ABSTRACT

Dwi Adi Wibowo

**SOME FACTORS ASSOCIATED WITH TUBERCULOSIS INFECTION PREVENTION PRACTICES IN
TUBERCULOSIS PATIENTS IN SUB GUBUG GROBOGAN YEAR 2013**

Case 83 + 25 table + 2 picture + 1 attachment

Tuberculosis problem in the world is one of the top 10 leading causes of mortality . Indonesia is a country with a ranking fifth in the world in the number of tuberculosis sufferers . In District Gubug Grobogan number of people with tuberculosis disease by 28 people with 23 smear-positive patients and 5 patients with smear-negative tuberculosis are still in treatment . The main objective of this research is to describe and analyze the relationship between age , level of education , knowledge , attitude , family support and health services to the practice of preventing the transmission of tuberculosis in patients with pulmonary tuberculosis in sub Gubug Year 2013 .

This study uses cross sectional survey . Using research instruments koesioner . Primary and secondary data be processed and analyzed using Spearman Rank method . The population in this study were patients with smear- positive tuberculosis and smear- negative tuberculosis is still the treatment period as many as 28 people .

The results showed that the majority of respondents aged 26-49 years (42.9 %) , most respondents have primary education (71.4 %) , respondents with sufficient knowledge as much as 82.1 % , of respondents with enough attitude as much as 57.1 % , most of the family is quite supportive practice of preventing the transmission of tuberculosis disease (78.6 %) , and most of the health services (78.6 %) . The results showed no statistically significant association between family support the transmission of tuberculosis prevention practices with $p = 0.022$.

From the above results , the advice can be given to health care workers is increasing more education about

how to prevent the transmission of tuberculosis and PMO training .

Keywords : practice prevention , pulmonary tuberculosis , tuberculosis .

Bibliography : 33 pieces (1987-2010) .

Keyword : Keywords : practice prevention , pulmonary tuberculosis , tuberculosis .
Bibliography : 33 pieces (1987-2010)