

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMERIKSAAN
DINI PADA SUSPEK TB USIA DEWASA DI WILAYAH KERJA UPT
PUSKESMAS REMBANG I TAHUN 2016**

SELA DESI DWI LENIKA

(Pembimbing : Suharyo, SKM, M.Kes)

Kesehatan Masyarakat - S1, FKes, Universitas Dian

Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 411201201470@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penyakit TB (Tuberkulosis) merupakan penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB (*Mycobacterium tuberculosis*). Belum tercapainya target penemuan kasus akan mengakibatkan tingginya angka kasus TB Paru. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemeriksaan dini pada suspek TB Paru usia dewasa di Puskesmas Rembang I

Penelitian ini menggunakan metode explanatory research dengan desain cross sectional. Penelitian ini dilakukan melalui wawancara dan observasi. Data dianalisis dengan menggunakan uji statistik Chi Square dan uji alternatif fisher exact. Sampel 56 pasien suspek TB paru berobat di Puskesmas Rembang I.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara umur (p value=0,037), tingkat pendidikan (p value=0,011), pendapatan keluarga (p value=0,010), ketersediaan akses (p value=0,025). Dan pada variabel jenis kelamin (p value=0,240), pengetahuan (p value=0,757), sikap (p value=0,384) tidak terdapat hubungan dengan pemeriksaan dini.

Bagi masyarakat segera memeriksakan diri apabila mengalami gejala dan tanda TB, pemberdayaan usia dewasa muda bagi disekitar kasus, kader untuk lebih aktif dalam penemuan kasus. Untuk Puskesmas agar memberikan penyuluhan secara rutin kepada masyarakat tentang gejala dan tanda TB, mekanisme penularan TB, lingkungan rumah sehat agar tidak tertular TB sebagai upaya penambahan pemahaman terkait penyakit TB paru, serta lebih aktif dalam penemuan kasus dan memberikan informasi tentang pembiayaan pemeriksaan TB.

Kata Kunci : Suspek Tuberkulosis, pemeriksaan dini, karakteristik, ketersediaan akses, pengetahuan, sikap

**FACTORS ASSOCIATED WITH EARLY DETECTION IN TB ADULT
SUSPCTION OF REMBANG PRIMARY HEALTH CARE WORK AREA
2016**

SELA DESI DWI LENIKA

(Lecturer : Suharyo, SKM, M.Kes)

Bachelor of Public Health - S1, Faculty of Health, DINUS

University

www.dinus.ac.id

Email : 411201201470@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Tuberculosis is an directly infectious disease caused by Mycobacterium tuberculosis. Not achieving the target of cases finding will increases of the high number of cases of pulmonary TB. The aimed of this study to determine the factors associated with early detection in suspected pulmonary TB in rembang primary health care.

This study used explanatory study with cross sectional approach. This study conducted through interviews and observation. Data analyzed using statistical test Chi Square and Fisher exact test as an alternatives. Samples were 56 patients with suspected pulmonary tuberculosis treatment in Rembang primary health care.

The results showed that there was a correlation between age (p value = 0.037) , education level (p value = 0.011) , family income (p value = 0.010) , the availability of access (p value = 0.025) . And the gender variable (p value = 0.240) , knowledge (p value = 0.757) , attitude (p value = 0.384) there was no correlation with the primary care physician.

For people who get the symptoms and signs of tuberculosis should immediately take the diagnoses, empowering of young adults around the case, the cadres to be more active in the discovery of a case. To health centers that provide counseling on a regular basis to the public about symptoms and sign of TB, TB transmission mechanism, a healthy home environment to avoid contracting TB as an effort to increase understanding of disease-related pulmonary tuberculosis, as well as more active in the discovery of cases and provide information about the financing of TB examination.

Keyword : Suspect Tuberculosis, early examination, characteristics, Access availability, knowledge, attitudes