

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PRAKTIK
PEMBUANGAN DAHAK PENDERITA TB DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS LARANGAN KABUPATEN BREBES TAHUN 2017**

TAUFIK AZIZI

(Pembimbing : Suharyo, SKM, M.Kes)

Kesehatan Masyarakat - S1, FKes, Universitas Dian

Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 411201301686@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Ronal Bayer, seorang ahli kesehatan masyarakat dari Amerika Serikat, menyatakan bahwa kasus TB merupakan bukti kegagalan para ahli kesehatan masyarakat, kemudian Indonesia untuk khasus TB no 3 tertinggi didunia, sedangkan di wilayah kerja puskesmas larang memiliki khasus TB tinggi Tujuan penelitian ini adalah mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan praktik pembuangan dahak penderita TB di wilayah kerja puskesmas Larangan Kabupaten Brebes tahun 2017.

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan Cross sectional. Sampel pada penelitian ini yaitu seluruh penderita TB berjumlah 30 orang, menggunakan (simple random sampling) Hasil penelitian menyatakan tidak terdapat hubungan antara responden yang memiliki praktik pembuangan dahak buruk sebanyak (36,7%), pengetahuan kurang sebanyak 9 orang (30,0%), pendidikan rendah (90,0%) sedangkan pendidikan tinggi (10,0%), ketersediaan fasilitas kurang lengkap (53,3%) dan umur dewasa (83,3%).

Saran bagi puskesmas larangan perlu adanya petugas promkes untuk memberikan pengetahuan tentang bahaya penyakit TB mudah menular dan bagaimana penanggulangannya. Bagi penderita TB melengkapi fasilitas supaya penyakit TB tidak menular seperti pada pembuangan dahak tempat pembunginan dahak (kaleng, pispol,) yang tertutup dan membersihkan dengan isol/air sabun.

Kata Kunci : Hubungan, Pembuangan Dahak, Tuberculosis

**RELATED FACTORS WITH DISPOSAL PRACTICES OF TB DISTRICT
IN THE WORKING REGION PUSKESMAS DISTRICT BREBES
DISTRICT 2017**

TAUFIK AZIZI

(Lecturer : Suharyo, SKM, M.Kes)

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

DINUS University

www.dinus.ac.id

Email : 411201301686@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Ronal Bayer, a public health expert from the United States, stated that the TB case is a proof of the failure of the public health experts, then Indonesia for the highest type of TB in the world, while in the work area the puskesmas banned from having high TB type. factors related to sputum discharge practices of TB patients in the work area of Puskesmas Larangan in Brebes Regency in 2017.

This research uses descriptive analytic research type with Cross sectional approach. Sample in this research that all of patient of TB amounted to 30 people, using (simple random sampling)

The result of research indicated that there was no correlation between respondents who had bad sputum practice as much as 36,7%, less knowledge about 9 people (30,0%), low education (90,0%) while higher education (10,0%), availability of incomplete facilities (53.3%) and adult age (83.3%).

Suggestions for puskesmas bans need to be promotor officers to provide knowledge about the dangers of TB disease is easy to spread and how to overcome it For people with TB complete the facility so that TB disease is not contagious as in spilled drainage of sputum (spinach, chamber pot, soap water

Keyword : Relationship, Sewer Disposal, Tuberculosis