

# **Hubungan faktor predisposisi dan penguat penderita tb tuberkulosis terhadap perilaku pencegahan penularan tb di wilayah kerja puskesmas baja kota tangerang tahun 2014 = Relationship predisposing and reinforcing factors on tb patient tuberculosis to transmission prevention behaviors in puskesmas baja kota tangerang 2014**

Annisa Fitria Rahayu, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20402428&lokasi=lokal>

---

## **Abstrak**

TB (Tuberkulosis) merupakan penyakit menular yang menjadi masalah utama di negara-negara berkembang, dan menjadi penyebab utama kematian . Sampai saat ini penemuan kasus BTA(+) belum dilakukan maksimal di Puskesmas Baja,hanya berdasarkan pasien yang berobat.Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan faktor predisposisi dan faktor penguat pada penderita TB terhadap perilaku pencegahan penularan TB. Desain penelitian dilakukan dengan metode kuantitatif, pendekatan cross sectional dengan jumlah sampel sebesar 49 orang. Data dikumpulkan menggunakan kuisioner pada bulan Oktober hingga November 2014. Data dianalisis menggunakan univariat dan bivariat (menggunakan uji Chi-square). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa perilaku pencegahan penularan penderita TB tergolong cukup baik, dan faktor yang berhubungan dengan perilaku adalah pengetahuan dan pendidikan, sehingga semakin baik pengetahuan dan pendidikan seseorang maka semakin baik pula perilaku pencegahan penularannya. Diperlukan upaya promosi kesehatan dalam meningkatkan pengetahuan penderita TB dalam upaya pencegahan penularan.

.....

Tuberculosis (TB) is an infectious disease that is a major problem in developing countries, and a major cause of death. Until now the discovery cases of BTA (+) has not performed optimally in Puskesmas Baja, based only on patients who getting treatment. The purpose of this study to find the relationship between predisposing and reinforcing factors in patients with TB to TB transmission- prevention behaviors. This study design use quantitative with cross-sectional approach, and sample size of 49 people. Data were collected through questionnaire to patient of TB from October to November 2014. Data analysis using univariate and bivariate (using the Chi-square test). The results of this study indicate that the behavior of preventing transmission of TB patients is quite good, and the factors associated with the behavior are knowledge and education, so the better a person's knowledge and education they have, the better transmission- prevention behaviors. Health promotion is needed to improve knowledge of TB patients in the prevention of transmission.