

**PERBEDAAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP TINDAKAN
PENCEGAHAN PENULARAN TB PARU PADA KELUARGA TB PARU DAN
BUKAN TB PARU TAHUN 2010
(STUDI DI PUSKESMAS TAMBAKBOYO KABUPATEN TUBAN)**

SITI SHOBIKHATUL MAGHFIROH

Dr. Sri Adiningsih, dr., M.S., M.CN

KKC KK FKM 190 / 11 Mag

ABSTRACT

Tuberculosis is an infectious disease directly caused by TB bacteria (*Mycobacterium tuberculosis*). In health service, it cannot be separated from family involvement as the closest one to patients especially pulmonary TB patients. Knowledge and attitudes about TB is urgently needed to prevent transmission of pulmonary TB in family environment. This study analyzed the differences in knowledge and attitude towards preventive actions of pulmonary TB transmission in pulmonary TB and non pulmonary TB family at Tambakboyo PHC of Tuban. This study was an observational study with case control design. Subjects in this study used total population with 33 case and 33 control samples. In depth interviews along with questionnaire was conducted to obtain more in depth information of studied variables. The independent variables were gender, age, education, occupation, knowledge and attitudes. The results showed that most of respondents were female (60.6%), aged <50 years (87.9%), no school education (42.4%), unemployed (37.9%), less knowledge (54.5%), less attitude (57.6%), and less preventive actions of pulmonary TB transmission (59.1%). The results of statistical analysis by chi square test showed that there were no differences in sex ($p = 1.000$), age ($p = 0.258$), education ($p = 0.743$), occupation ($p = 0.350$), knowledge ($p = 0.805$), attitudes ($p = 0.455$), preventive action of pulmonary TB transmission ($p = 0.317$), knowledge of preventive actions of Pulmonary TB transmission ($p = 0.459$ and $p = 0.056$) and attitudes toward act of pulmonary TB transmission ($p = 0.149$ and $p = 0.605$) in Pulmonary TB family instead of non Pulmonary TB family. This study concluded that there is no difference of knowledge and attitudes on preventive actions of Pulmonary TB's transmission in Pulmonary TB and non Pulmonary TB family. Intervention from health professionals through media outreach is necessary to increase the public knowledge and attitude towards prevention effort of pulmonary TB transmission.

Key words: Knowledge, Attitude, preventive action of Pulmonary TB transmission

ABSTRAK

Tuberkulosis adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB (*Mycobacterium tuberculosis*). Dalam pelayanan kesehatan tidak terlepas dari keterlibatan keluarga sebagai orang terdekat pasien terutama pasien TB paru. Pengetahuan dan sikap tentang TB sangat dibutuhkan untuk mencegah penularan TB Paru di lingkungan keluarga. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis perbedaan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan pencegahan penularan TB paru pada keluarga TB paru dan bukan TB paru di Puskesmas Tambakboyo Kabupaten Tuban. Penelitian ini bersifat observasional dengan rancangan *case control*. Subjek dalam penelitian ini menggunakan total populasi dengan 33 sampel kasus dan 33 sampel kontrol. Wawancara mendalam dengan alat bantu kuesioner dilakukan untuk mendapatkan informasi lebih mendalam tentang variabel – variabel yang diteliti. Variabel bebas penelitian adalah jenis kelamin, umur, pendidikan, pekerjaan, pengetahuan dan sikap. Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden berjenis kelamin perempuan (60,6%), berusia < 50 tahun (87,9%), pendidikan tidak sekolah (42,4%), tidak bekerja (37,9%), memiliki pengetahuan kurang (54,5%), sikap kurang (57,6%), dan tindakan pencegahan penularan TB Paru kurang (59,1%). Hasil analisis statistik uji chi square menunjukkan bahwa tidak ada perbedaan jenis kelamin ($p = 1,000$), umur ($p=0,258$), pendidikan ($p=0,743$), pekerjaan ($p=0,350$), pengetahuan ($p=0,805$), sikap ($p=0,455$), tindakan pencegahan penularan TB Paru ($p=0,317$), pengetahuan terhadap tindakan penularan TB Paru ($p=0,459$ dan $p=0,056$) dan sikap terhadap tindakan penularan TB Paru ($p=0,149$ dan $p=0,605$) pada keluarga TB Paru dengan keluarga bukan TB Paru. Dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan pencegahan penularan TB Paru pada keluarga TB Paru dengan keluarga bukan TB Paru. Perlunya intervensi dari tenaga kesehatan melalui media penyuluhan untuk meningkatkan pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap upaya pencegahan penularan TB Paru. Kata

kunci : Pengetahuan, Sikap, Tindakan pencegahan penularan TB Paru