

PERILAKUKAN PENCEGAHAN MENULARAN PENYAKIT TB PARU PADA  
PETUGAS TB PARU DAN PETUGAS LABORATORIUM PUSKESMAS DI  
KABUPATEN KEBUMEN PROPINSI JAWA TENGAH

KUKUH SANTOSA PRASETYA -- E2A303117  
(2005 - Skripsi)

Tuberkulosis adalah penyakit menular yang disebabkan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis*. Penularan adalah penderita TB BTA positif. Penderita menyebarkan kuman di udara dalam bentuk droplet (percikan dahak). Hal ini bisa disebabkan oleh kurangnya pemahaman tentang perilaku pemakaian Alat Pelindung Diri. Tujuan penelitian ini adalah menggambarkan perilaku mencegahnya jadinya penyebaran penyakit TB paru pada kalangan tugas-tugas kesehatan puskesmas di Kabupaten Kebumen, dengan jumlah responden 38 orang. Lokasi penelitian adalah wilayah puskesmas di Kabupaten Kebumen. Metode penelitian adalah survei dengan pendekatan cross sectional. Dari hasil penelitian ini ditemukan gambaran tentang tingkat pengetahuan tentang pencegahan penularan TB dikategorikan baik sebesar 53 % dari 38 responden, sedangkan sikap responden untuk pencegahan penularan penyakit TB yang tergolong baik besar 68% dan praktik yang tergolong baik untuk pengcegahan penularan TB kurang baik dari 50 %. Penyakit tersebut. Disarankan pada tugas puskesmas untuk menggunakan APD pada saat bekerja dipuskesmas untuk menghindari resiko penularan penyakit TB paru.

**Kata Kunci:** Perilaku, PencegahanTB

*BEHAVIOUR ON PREVENTIVE ACTION TOWARD TUBERCULOSIS AMONG TB  
PROGRAM OFFICERS OF HEALTH CENTERS AT KEBUMEN REGENCIES.  
CENTRAL JAVA PROVINCE*

*Tuberculosis is communicable disease due to Mycobacterium tuberculosis the spreading source is positive TB BTA. The patients spread microbe in the air through droplet (phlegm fragment). This may be caused by lack of knowledge about the behavior of self-protector tool use.*

*This research aimed to describe the behaviour or preventive action toward TB among TB program officers and TB Laboratory officers of health centers at Kebumen Regency, Central Java Province. At number of 38 respondents were taken purposively as research subject from health centers at Kebumen regency.*

*Result showed that respondents who had good knowledge on preventive action toward TB were 53 % out of 38 respondents. Respondents who had good attitude on preventive action toward TB were 68 % mean while respondents who had good practice preventive action toward TB was less 50 % or 47 % .*

*Keyword : Behaviour, Preventive*