

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN *SUSPECT* TB  
PARU PADA ANAK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS DEPOK I NANGGULAN,  
MAGUWOHARJO, DEPOK, SLEMAN, YOGYAKARTA

DWI SUFIYANTI -- E2A306016  
(2008 - Skripsi)

TB paru pada anak masih merupakan masalah kesehatan di Indonesia, tetapi di Puskesmas maupun di Dinas Kesehatan, TB paru pada anak tidak menjadi program dalam pemberantasan TB paru karena TB paru pada anak tidak menular. Jumlah kasus baru TB paru pada anak di Puskesmas Depok I pada bulan Desember 2007 sampai 15 Mei 2008 ada 34 kasus. Tingginya kasus TB paru pada anak tidak hanya ditentukan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis*, akan tetapi juga dipengaruhi oleh status imunisasi BCG, riwayat kontak, dan kondisi lingkungan rumah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor risiko kejadian *suspect* TB paru pada anak di wilayah kerja Puskesmas Depok I. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian *Explanatory Survey* dengan pendekatan kasus kontrol. Populasi dalam penelitian ini adalah anak yang berumur 0-14 tahun yang berobat di Puskesmas Depok I pada bulan Desember 2007 sampai 15 Mei 2008. Besarnya sampel dalam penelitian ini adalah menggunakan total kasus baru, yaitu sebesar 32 anak untuk kasus dan 32 untuk kontrol. Analisis data menggunakan *Chi-square* dengan taraf signifikan sebesar 95%, dan untuk mengetahui besarnya risiko dapat dilihat dari nilai *Odds Ratio* (OR). Hasil penelitian menyatakan bahwa ada hubungan yang bermakna antara keberadaan perokok di dalam rumah dengan kejadian *suspect* TB paru pada anak yaitu sebesar nilai  $p = 0,003$  ( $p < 0,05$ ),  $OR = 5,6$ ; 95%  $CI = 1,92-16,45$ . Hasil penelitian lainnya yaitu status imunisasi BCG, kepadatan hunian, luas ventilasi, jenis lantai, dan kontak dengan penderita TB paru dewasa tidak berhubungan secara bermakna dengan kejadian *suspect* TB paru pada anak di wilayah kerja Puskesmas Depok I (nilai  $p > 0,05$ ). Saran yang dapat disampaikan sebaiknya orangtua mengurangi atau meninggalkan kebiasaan merokok di dalam rumah dan ketika merokok sebaiknya jauh dari anak-anak.

**Kata Kunci:** Faktor risiko, Tuberkulosis, Anak