

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN TB PARU PADA ANAK USIA 0-14 TAHUN
DI KABUPATEN MAGELANG

RUSLIANA APRILIASARI – 25010113130307

(2017 - Skripsi)

Tuberkulosis merupakan penyakit yang disebabkan oleh masuknya *Mycobacterium tuberculosis* ke dalam tubuh melalui rongga pernapasan. Data TB paru pada anak di Indonesia menunjukkan proporsi kasus TB anak pada tahun 2015 sebesar 8,49%. Di Jawa Tengah, pada tahun 2015 terdapat proporsi sebesar 7,51%. Sementara di Kabupaten Magelang, pada tahun 2014 tidak ditemukan adanya kasus TB paru pada anak, tetapi pada tahun 2015 terdapat peningkatan yang signifikan, yaitu ditemukan 11% proporsi kasus TB pada anak. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian tuberkulosis pada anak yang terdapat di Kabupaten Magelang periode Januari 2016-Juni 2017. Penelitian ini dilakukan menggunakan metode observational analitik dengan jenis penelitian *case control*. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 100 responden, yang terdiri dari 50 kasus dan 50 kontrol. Hasil uji statistik menunjukkan ada beberapa faktor yang berhubungan dengan kejadian TB paru pada anak, yaitu riwayat kontak (p 0,018), jenis lantai (p 0,031), luas ventilasi (p 0,004), tingkat pencahayaan (p 0,024), kelembaban hunian (p 0,009), tingkat pendapatan orang tua (p 0,009), tingkat pendidikan orangtua (p 0,009), dan tingkat pengetahuan orangtua (p 0,02). Disarankan kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Magelang untuk meningkatkan promosi kesehatan terkait persyaratan rumah sehat dan peningkatan perilaku hidup bersih dan sehat untuk menghindari penularan penyakit tuberkulosis

Kata Kunci: Tuberkulosis, TB Paru, Anak Usia 0-14 Tahun