

ANALISIS FAKTOR RISIKO KEJADIAN KUSTA ANAK DI KABUPATEN BLORA  
TAHUN 2011-2013

EVIKA PRILIAN PRAHASTUTI – 25010110120103  
(2014 - Skripsi)

Kusta adalah penyakit infeksi kronis yang disebabkan oleh *Mycobacterium leprae*. Pada tahun 2011 ditemukan 11 kasus baru kusta pada anak, tahun 2012 sebanyak 7 kasus baru dan tahun 2013 sebanyak 7 kasus baru. Selama ini Dinas Kesehatan Kabupaten Blora sebatas melakukan konseling tentang pengetahuan kusta ke penderita. Akan tetapi penularan kusta di Kabupaten Blora masih terus terjadi. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian kusta pada anak di Kabupaten Blora tahun 2011-2013. Penelitian ini menggunakan desain case control. Sampel penelitian terdiri dari 21 kelompok kasus dan 21 kelompok kontrol yang berada di wilayah kerja Puskesmas Kabupaten Blora. Sampel diambil dengan teknik purposive sampling. Responden penelitian ini memiliki karakteristik yaitu umur responden kasus terbanyak 10-14 tahun, jenis kelamin mayoritas laki-laki dan pendapatan keluarga rendah. Hasil penelitian menunjukkan tidak ada hubungan umur ( $p=0,215$ ), jenis kelamin ( $p=1,000$ ), kepadatan hunian kamar ( $p=0,751$ ), tingkat pengetahuan ( $p=0,088$ ), kondisi lantai ( $p=0,277$ ), dan luas ventilasi rumah ( $p=0,063$ ) dengan kejadian kusta anak di Kabupaten Blora. Ada hubungan antara pendapatan keluarga ( $p=0,005$ ), riwayat kontak ( $p=0,001$ ), riwayat imunisasi BCG ( $p=0,026$ ) dan *personal hygiene* ( $p=0,005$ ) dengan kejadian kusta anak di Kabupaten Blora. Saran bagi Dinas Kesehatan Kabupaten Blora melakukan kerjasama dengan pihak sekolah dan orang tua untuk menganjurkan pemberian reward kepada anak yang melakukan praktik *personal hygiene*, orang tua memperhatikan jadwal dan jenis imunisasi yang harus diberikan pada anak.

**Kata Kunci:** Faktor risiko, Kusta Anak, Kabupaten Blora