

HUBUNGAN PRAKTIK *PERSONAL HYGIENE* IBU DAN KONDISI SANITASI LINGKUNGAN DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS REMBANG I KABUPATEN REMBANG
CANDRA ADITIA NINGRUM – 25010111130204

(2015 - Skripsi)

Diare merupakan masalah global dengan derajat kesakitan dan kematian yang tinggi, serta sebagai salah satu penyebab utama tingginya angka kesakitan dan kematian anak di dunia. Di Puskesmas Rembang I diare menduduki 10 besar penyakit terawat selama 3 tahun terakhir. Diare pada balita tidak bisa terlepas dari kebiasaan hidup sehat keluarga yang meliputi praktik *personal hygiene* dan kondisi sanitasi lingkungan rumah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara praktek personal hygiene ibu dan kondisi sanitasi lingkungan rumah dengan kejadian diare pada balita di wilayah kerja Puskesmas I Rembang Kabupaten Rembang. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian observasional dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh balita yang terdaftar dalam buku kohort balita berumur 0 bulan - 60 bulan dengan jumlah total 3408 balita kemudian sampel diambil sebanyak 94 balita. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode simple random sampling. Uji statistik menggunakan uji *chi square*. Hasil penelitian menunjukkan sebanyak 61,7% anak balita terkena diare, dan sebanyak 38,3% anak tidak terkena diare. Ada hubungan antara kebiasaan mencuci tangan setelah BAB ($p=0,001$), kebiasaan mencuci tangan sebelum memasak ($p=0,001$), kebiasaan mencuci tangan sebelum memberi makan balita ($p=0,001$), kebiasaan mencuci peralatan makan ($p=0,025$), dan kondisi jamban ($p=0,001$) dengan kejadian diare pada balita. Sedangkan kebiasaan mengelola bahan makanan ($p=0,160$), kondisi tempat pembuangan sampah ($p=0,226$), kondisi SPAL ($p=0,662$), dan sumber air bersih ($p=0,284$) tidak ada hubungan dengan kejadian diare pada balita. kesimpulan penelitian ini yaitu ada hubungan antara praktik personal hygiene ibu dengan kejadian diare pada balita.

Kata Kunci: Diare, Balita, *Personal Hygiene*, Sanitasi Lingkungan