

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PRAKTIK HIDUP BERSIH DAN SEHAT SEBAGAI
UPAYA PENCEGAHAN DEMAM TIFOID PADA SISWA DI SDN GENUKSARI 02 SEMARANG

TUTUT DWI ADI CAHYANI – 25010113140382

(2017 - Skripsi)

Demam tifoid merupakan penyakit infeksi akut pada saluran pencernaan yang disebabkan oleh *Salmonella typhi*. Laporan Riskesdas Tahun 2007, menyatakan bahwa prevalensi demam tifoid di Provinsi Jawa tengah sebesar 1,61%. Di Semarang, daerah dengan penduduk padat dan memiliki potensi besar untuk terjangkit demam tifoid pada anak 4-15 tahun adalah Genuk dengan persentase klinis tifoid 9,8% dan tertinggi ketiga di Semarang tahun 2016. Hasil studi terakhir di Asia Tenggara menunjukkan insiden tertinggi terjadi pada anak-anak dikarenakan adanya faktor higienitas dimana hal tersebut erat kaitannya dengan Praktik Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan praktik hidup bersih dan sehat sebagai upaya pencegahan demam tifoid pada siswa di SDN Genuksari 02 Semarang. Jenis penelitian ini adalah deskriptif analitik dengan pendekatan kuantitatif. Sampel pada penelitian ini menggunakan total sampling pada seluruh siswa kelas V SDN Genuksari 02 yang belum pernah menderita demam tifoid yang berjumlah 60. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara dengan menggunakan kuesioner. Analisis dilakukan secara univariat dan bivariat. Responden paling banyak berusia 11 tahun 55%, jenis kelamin perempuan sebesar 51,7%. Sebesar 61,7% responden memiliki praktik hidup bersih dan sehat yang baik. Variabel yang berhubungan dengan praktik hidup bersih dan sehat yaitu Pengetahuan ($p=0,006$), sarana prasarana ($p=0,005$). Sedangkan variabel yang tidak berhubungan yaitu usia responden ($p=0,907$), jenis kelamin ($p=0,876$), Sikap ($p=0,114$), dan dukungan lingkungan ($p=0,936$). Diharapkan penelitian ini dapat menjadi masukan untuk meningkatkan pembelajaran tentang PHBS guna mencegah demam tifoid pada anak usia sekolah terutama sekolah dasar

Kata Kunci: Kata kunci: Sekolah Dasar, Praktik, demam tifoid