

Determinan perilaku cuci tangan pada anak usia 9-14 tahun di Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap tahun 2018 = Determinant of handwashing behavior among children aged 9-14 years old in subdistrict Kroya, Cilacap Regency, 2018

Nur Shinta Rengganis, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477533&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Nama : Nur Shinta Rengganis
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Judul : Determinan Perilaku Cuci Tangan pada Anak Usia 9-14 Tahun di Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap Tahun 2018
Pembimbing : Dr. Dian Ayubi S.KM, M.QI
Temuan penyakit demam tifoid tertinggi di Jawa Tengah berasal dari tiga kabupaten, salah satunya adalah Kabupaten Cilacap. Peningkatan kasus demam tifoid terjadi selam tiga tahun berturut-turut di Puskesmas Kroya I. Salah satu perilaku penyebab penularan penyakit demam tifoid adalah perilaku cuci tangan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor yang berhubungan dengan perilaku cuci tangan di Kecamatan Kroya. Penelitian dilakukan di Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap, menggunakan desain crosssectional dengan jumlah sampel sebanyak 136 anak usia 9-14 tahun. Data dikumpulkan melalui wawancara dengan pedoman kuesioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya serta dianalisis menggunakan regresi logistik ganda melalui aplikasi statistik. Hasil penelitian menunjukkan 73,5 responden berperilaku cuci tangan kurang benar. Hasil analisis menunjukkan pengetahuan, sikap, dan dukungan teman berhubungan secara signifikan dengan perilaku cuci tangan. Pengetahuan merupakan variabel dominan dalam perilaku cuci tangan pada anak usia 9-14 tahun, responden dengan pengetahuan tinggi berpeluang untuk berperilaku cuci tangan baik 11,86 kali dibandingkan responden dengan pengetahuan rendah. Puskesmas diharapkan memperkaya materi penyuluhan kepada anak dan orangtua serta lebih memaksimalkan program dokter kecil sebagai peer educator anak.
Kata Kunci: Perilaku Cuci Tangan, Anak, Pengetahuan

<hr />

ABSTRACT

Name Nur Shinta Rengganis
Study Program Public Health Science
Title Determinant of Handwashing Behavior among Children Aged 9-14 years old in Subdistrict Kroya, Cilacap Regency, 2018
Counsellor Dr. Dian Ayubi S.KM, M.QI
The highest typhoid fever disease in Central Java came from three district, one of them is Cilacap District. One of the typhoid fever transmission behaviors is hand washing. The objective of this study was to identify factors related to handwashing behavior in Kroya Subdistrict. The research was conducted in Kroya I's Health Center Cilacap Regency by using cross sectional design with 136 samples from children aged 9-14 years old. Data were collected through interviews with questionnaires that had been tested for validity and reliability then analyzed with multivariate logistic regression through statistical application. The results showed 73.5 of respondents have not correct handwashing behavior. The results show that knowledge, attitude, and friend supports related significantly with handwashing behavior. Knowledge is dominant variable on handwashing behavior in children aged 9-14 years old, respondents with high knowledge have a chance 11.86 times to have correct handwashing behavior compared to respondents with low knowledge. Health Center Care is expected to enrich the extension materials to children and parents

as well as to maximize peer educators program. Keyword Handwashing Behavior, Children, Knowledge