

ABSTRAK

Nama : Clarishya Manihuruk
Program Studi : Sarjana Kesehatan Masyarakat
Judul : Hubungan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) dan Kebiasaan Konsumsi Jajanan Sekolah dengan Kejadian Diare pada Siswa Kelas III-VI di SDN Cibubur 03 Pagi, Kota Jakarta Timur Tahun 2024

Salah satu masalah kesehatan global, terutama di negara berkembang, adalah diare. Di Provinsi DKI Jakarta, diare menjadi penyakit dengan jumlah kasus tertinggi pada tahun 2023, dengan total mencapai 188.514 kasus. Tingginya prevalensi diare pada anak sekolah dipengaruhi oleh sanitasi yang buruk, kurangnya fasilitas kebersihan, kebiasaan jajan sembarangan, serta kurangnya kebersihan pribadi. Salah satu upaya untuk mencegah dan melindungi diri dari risiko penyakit diare adalah melalui program sederhana seperti Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan perilaku CTPS dan kebiasaan konsumsi jajanan sekolah dengan kejadian diare pada siswa kelas III-VI di SDN Cibubur 03 Pagi, Kota Jakarta Timur Tahun 2024. Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif dengan metode *cross sectional*. Sampel penelitian terdiri dari 129 responden yang dipilih menggunakan teknik *probability sampling* dengan metode *purposive sampling*, dan instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara perilaku CTPS (ρ -value 0,016) dan kebiasaan konsumsi jajanan sekolah (ρ -value 0,031) dengan kejadian diare pada siswa kelas III-VI di SDN Cibubur 03 Pagi, Kota Jakarta Timur Tahun 2024. Pihak sekolah disarankan untuk memastikan kelengkapan sarana cuci tangan dan memasang poster di area cuci tangan guna meningkatkan kesadaran siswa tentang pentingnya mencuci tangan dengan benar.

Kata Kunci: Diare, CTPS, Konsumsi Jajanan Sekolah

ABSTRACT

Name : Clarishya Manihuruk
Study Program : Bachelor of Public Health
Title : *The Relationship between Handwashing Behavior with Soap and Consumption Habits of School Snacks with the Incidence of Diarrhea in Students in Grades III-VI at Cibubur 03 Pagi Public Elementary School, East Jakarta City in 2024*

One of the global health problems, especially in developing countries, is diarrhea. In DKI Jakarta Province, diarrhea is the disease with the highest number of cases in 2023, with a total of 188,514 cases. The high prevalence of diarrhea in school children is influenced by poor sanitation, lack of hygiene facilities, careless snacking habits, and lack of personal hygiene. One of the efforts to prevent and protect themselves from the risk of diarrheal disease is through simple programs such as Handwashing with Soap. This study aims to determine the relationship between Handwashing with Soap behavior and school snacks consumption habits with the incidence of diarrhea in students in grades III-VI at Cibubur 03 Pagi Public Elementary School, East Jakarta City in 2024. This study used a quantitative design with a cross sectional method. The research sample consisted of 129 respondents selected using probability sampling technique with purposive sampling method, and the research instrument used was a questionnaire. The results showed that there was an association between hand washing with soap (p -value 0.016) and school snacks consumption habits (p -value 0.031) with the incidence of diarrhea in students in grades III-VI at Cibubur 03 Pagi State Elementary School, East Jakarta City in 2024. Schools are advised to ensure the completeness of hand washing facilities and put up posters in the hand washing area to increase students' awareness about the importance of hand washing.

Keywords: Diarrhea, Handwashing with Soap, Consumption of School Snacks