

Universitas Ngudi Waluyo
Fakultas Kesehatan
Program Studi Kebidanan Sarjana
Skripsi, Januari 2023
Mega Nasanova, Risma Aliviani Putri, S.SiT.,M.PH
NIM 152211149, NIDN. 0604068803

**Hubungan Perilaku Cuci Tangan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Sekolah
Di Sdn 03 Setalik Kabupaten Sambas Kalimantan Barat Tahun 2022**
xvi + 101 halaman + 9 tabel + 2 gambar + 11 lampiran

ABSTRAK

Diare adalah kejadian buang air besar dengan konsistensi lebih cair dari biasanya, dengan frekuensi tiga kali atau lebih dalam periode 24 jam. Diare dapat ditularkan melalui tangan yang tidak bersih. Mencuci tangan adalah kebiasaan yang harus dikembangkan dari waktu ke waktu dan harus dilakukan dari masa anak-anak. Penelitian ini untuk mengetahui hubungan perilaku cuci tangan dengan kejadian diare pada anak sekolah di SDN 03 Setalik Kabupaten Sambas Kalimantan Barat tahun 2022.

Desain penelitian deskriptif corelation dengan pendekatan *cross setional*. Populasi diambil dari kelas 4,5,6 berjumlah 98 dan sampel sebanyak 79 orang di strata menggunakan *stratified random sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner perilaku cuci tangan dan kejadian diare. Analisis data menggunakan analisis univariat dengan deskripsi frekuensi dan analisis bivariat dengan chi square.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa responden yang berperilaku positif sebanyak 44 orang (55,7%), dan responden yang pernah mengalami diare tiga bulan terakhir 26 orang (32,9%). Sebagian besar responden yang berperilaku negatif pernah mengalami diare terdapat 18 orang (22,8%). Ada hubungan yang signifikan antara perilaku cuci tangan dengan kejadian diare di SDN 03 Setalik Kabupaten Sambas Kalimantan Barat ($p = 0,003$).

Sekolah perlu melakukan pembiasaan perilaku cuci tangan yang benar bagi anak-anak dan melengkapi sarana cuci tangan yaitu sabun. Perilaku mencuci tangan yang baik maka semakin kecil terkena diare, sedangkan perilaku mencuci tangan yang kurang baik maka semakin besar untuk terkena diare.

Kata Kunci : Perilaku, Cuci Tangan, Kejadian Diare
Referensi : 24 (2006-2021)

Ngudi Waluyo University
health faculty
Undergraduate Midwifery Study Program
Thesis, January 2023
Mega Nasanova, Risma Aliviani Putri, S.SiT.,M.PH
NIM 152211149, NIDN. 0604068803

The Relationship between Handwashing Behavior and the Incidence of Diarrhea in School Children at SDN 03 Setalik, Sambas Regency, West Kalimantan Year 2022
xvi + 101 pages + 9 tables + 2 pictures + 11 attachments

ABSTRACT

Diarrhea is the occurrence of bowel movements with a more liquid consistency than usual, with a frequency of three or more times in a 24 hour period. Diarrhea can be transmitted through unclean hands. Hand washing is a habit that must be developed over time and must be carried from childhood. This study was to determine the relationship between hand washing behavior and the incidence of diarrhea in school children at SDN 03 Setalik, Sambas Regency, West Kalimantan in 2022.

Correlation descriptive research design with a cross-sectional approach. The population was taken from class 4,5,6 totaling 98 and a sample of 79 people in strata using stratified random sampling. Collecting data using a questionnaire on hand washing behavior and the incidence of diarrhea. Data analysis used univariate analysis with frequency description and bivariate analysis with chi square.

The results showed that 44 respondents (55.7%) had positive behavior, and 26 respondents (32.9%) had experienced diarrhea in the last three months. Most of the respondents who had negative behavior had experienced diarrhea, there were 18 people (22.8%). There is a significant relationship between hand washing behavior and the incidence of diarrhea at SDN 03 Setalik, Sambas Regency, West Kalimantan ($p = 0.003$).

Schools need to practice proper handwashing behavior for children and provide handwashing facilities, namely soap. Good hand washing behavior is less likely to cause diarrhea, while poor hand washing behavior is more likely to cause diarrhea.

Keywords : Behavior, Hand Washing, Diarrhea Incidence
References : 24 (2006-2021)