

## ABSTRAK

Nama : Syafrita Handayani

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Judul : Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Diare Pada Siswa SD Negeri 01 Pagi Kota Bambu Utara Kecamatan Palmerah Jakarta Barat

Data Profil Kesehatan Indonesia menyebutkan tahun 2016 jumlah kasus diare yang ditemukan sekitar 213.435 penderita dengan jumlah kematian 1.289, dan sebagian besar (70-80%) terjadi pada anak-anak 6-12 tahun. Seringkali 1-2% penderita diare akan jatuh dehidrasi dan kalau tidak segera tertolong 50-60% meninggal dunia. Dengan demikian di Indonesia diperkirakan ditemukan penderita diare sekitar 60 juta kejadian setiap tahunnya. Tujuan umum penelini ini yaitu untuk menganalisis hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan Kejadian Diare pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 pagi Kota Bambu Kelurahan Kota Bambu Utara Jakarta Barat. Penelitian ini menggunakan metode cross sectional, dengan sampel sebesar 103 siswa. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode simple random sampling dengan analisis data univariat dan bivariat menggunakan uji chi square. Penelitian ini dilakukan pada bulan february-Juni tahun 2019. Hasil univariat yaitu proporsi tertinggi Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) yang kurang baik yaitu sebesar 55 orang (53,4%), perilaku mengkonsumsi makanan sehat sekolah yang kurang baik yaitu sebesar 62 orang (60,2%), perilaku menggunakan jamban yang bersih dan sehat yang kurang baik yaitu sebesar 61 orang (59,2%), perilaku membuang sampah pada tempatnya yang kurang baik yaitu sebesar 62 orang (60,2%). Hasil bivariat yaitu Terdapat hubungan antara Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) ( $PR = 0,729$ , 95% CI: 0,555-0,958), perilaku mengkonsumsi makanan sehat sekolah ( $PR = 0,699$ , 95% CI: 0,550-0,889), perilaku menggunakan jamban yang bersih dan sehat ( $PR = 0,911$ , 95% CI: 0,709-1,171), perilaku membuang sampah pada tempatnya ( $PR = 0,875$ , 95% CI: 0,682-1,122) dengan kejadian diare pada siswa. Diharapkan pihak sekolah mengadakan penyuluhan pemilihan jajanan makanan secara rutin kepada siswa, serta mewajibkan siswa membawa bekal ke sekolah dan pihak sekolah menutup gerbang sekolah pada saat jam istirahat agar siswa tidak jajan di luar sekolah.

Kata Kunci : Perilaku cuci tangan pakai sabun(CTPS), perilaku mengkonsumsi makanan sehat sekolah, perilaku menggunakan jamban bersih dan sehat, perilaku membuang sampah pada tempatnya, kejadian diare.

6 bab, 74 halaman, 23 tabel, dan 2 gambar

Pustaka : 23 pustaka (2003-2017)

## ABSTRACT

Name : Syafrita Handayani  
Study Program : Public Health  
Title : Relationship between Clean and Healthy Life Behavior (PHBS) with Diarrhea Events in Students at SD Negeri 01 Pagi Kota Bambu Utara Palmerah District, West Jakarta

Data from the Indonesian Health Profile states that in 2016 the number of diarrhea cases found was around 213,435 people with 1,289 deaths, and most (70-80%) occurred in children 6-12 years. Often 1-2% of patients with diarrhea will fall dehydrated and if not immediately helped 50-60% die. Thus in Indonesia it is estimated that diarrheal sufferers are found to be around 60 million events each year. The general objective of this study is to analyze the relationship between Clean and Healthy Life Behavior (PHBS) with Diarrhea Events in 01 morning elementary school students in Kota Bambu, Kota Bambu Utara, West Jakarta. This study uses a cross sectional method, with a sample of 103 students. The sampling technique uses simple random sampling method with univariate and bivariate data analysis using the chi square test. The study was conducted in February-June 2019. Univariate results were the highest proportion of poor handwashing with soap (CTPS), which amounted to 55 people (53.4%), poor behavior in consuming healthy food in the amount of 62 people (60.2%), the behavior of using clean and healthy latrines which is not good is equal to 61 people (59.2%), the behavior of disposing of garbage in its unfavorable place is equal to 62 people (60.2%). Bivariate results are there is a relationship between Handwashing with Soap (CTPS) Behavior (PR =, 0.729, 95% CI: 0.555-0,958), school healthy eating behavior (PR = 0.699, 95% CI: 0.550-0.889), using behavior clean and healthy latrines (PR = 0.911, 95% CI: 0.709-1,171), the behavior of disposing of garbage in its place (PR = 0.875, 95% CI: 0.682-1.122) with the incidence of diarrhea in students. It is expected that the school will hold counseling on the selection of food snacks on a regular basis to students, and require students to bring supplies to school and the school closes the school gate during recess so students do not snack outside of school.

Keywords: Handwashing behavior with soap (CTPS), school healthy food consumption behavior, clean and healthy latrine use behavior, garbage disposal behavior in place, diarrhea occurrence.

6 chapters, 74 pages, 23 tables, and 2 images

Library: 23 literature (2003-2017)