

Universitas Ngudi Waluyo  
Fakultas Kesehatan  
Program Studi S1 Keperawatan  
Skripsi, Februari 2021  
Nur Pujiati  
010117A071

## HUBUNGAN PHBS ANAK DENGAN KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA 6-12 TAHUN DI UPTD PUSKESMAS REMBANG II

xiv + 74 halaman + 2 gambar + 8 tabel + 9

### ABSTRAK

**Latar belakang :** Diare merupakan penyebab kedua kematian dan kesakitan anak di dunia. Tingginya angka kejadian diare pada anak disebabkan banyak faktor, salah satunya adalah perilaku hidup bersih dan sehat anak sendiri, karena anak usia 6-12 tahun adalah individu yang mulai aktif dalam berinteraksi dan melakukan kegiatan banyak hal dengan lingkungan sekitar maka secara langsung perilaku anak dapat berpengaruh pada kesehatan. **Tujuan :** Untuk mengetahui Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Anak dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 6-12 Tahun.

**Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian studi analitik dengan metode pendekatan kuantitatif menggunakan pendekatan *cross sectional*. Populasi yang digunakan adalah seluruh objek berasal dari jumlah kunjungan anak ke Puskesmas Rembang yaitu anak usia 6-12 tahun pada bulan Agustus-Oktober tahun 2021 dengan jumlah 146 anak. Sampel dalam penelitian ini adalah anak-anak yang menjalani pemeriksaan di UPT Puskesmas Rembang 2 dengan kriteria inklusi dan eksklusi dengan jumlah 59 anak. Teknik pengambilan sampel ini menggunakan metode *Accidental Sampling*. Data diperoleh dengan membagikan kuesioner PHBS anak. Teknik analisis data menggunakan uji *Chi-square*.

**Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat anak dengan kejadian diare pada anak usia 6-12 tahun di UPT Puskesmas Rembang 2. Hasil *p value* = 0,000 ( $\alpha = 0,005$ )

**Kesimpulan dan saran :** Diharapkan anak dapat meningkatkan perilaku agar terbiasa menerapkan kebiasaan perilaku hidup bersih dan sehat seperti mencuci tangan dan menggunakan jamban yang sehat, penggunaan air bersih, membuang sampah pada tempatnya, dan tidak makan jajan sembarangan.

**Kata kunci :** Perilaku hidup bersih dan sehat, anak, diare

**Kepustakaan :** 36 (2010-2019)

**Faculty of Health  
Nursing Undergraduate Study Program  
Thesis, February 2021  
10/20 201  
010117A071**

**RELATIONSHIP OF CHILD PHBS WITHDIARRHEA IN CHILDREN  
AGED 6-12 YEARS IN UPTD PUSKESMAS REMBANG II**

**xiv + 74 pages + 2 images + 8 tables+ 9**

**Abstract**

**Background :** Background : Diarrhea is the second cause of death and pain of children in the world. The high incidence of diarrhea in children is caused by many factors, one of which is the clean and healthy behavior of the child himself, because children aged 6-12 years are individuals who begin to be active in interacting and doing activities many things with the surrounding environment then directly behavior can affect the health of the child. **Objectives and benefits:** To find out the Relationship of Clean and Healthy Living Behavior (PHBS) of Children with Diarrhea Incidence in Children Aged 6-12 Years.

**Method :** This research is an analytical study with quantitative approach method using cross sectional approach. The population used is all objects derived from the number of visits of children to puskesmas Rembang, namely children aged 6-12 years in August-October 2021 with a total of 146 children. The samples in this study were children who underwent examination at UPT Puskesmas Rembang 2 with inclusion and exclusion criteria with a total of 59 children. This sampling technique uses the Accidental Sampling method. The data was obtained by sharing a child's PHBS questionnaire. Data analysis techniques using Chi-square test.

**Result:** The results showed the relationship of Clean and Healthy Living Behavior of children with the incidence of diarrhea in children aged 6-12 years in UPT Puskesmas Rembang 2. Result p value = 0.000 ( $\alpha = 0.005$ ).

**Conclusions and suggestions:** Clean and Healthy Living Behavior of children is proven to be related to the incidence of diarrhea in children aged 6-12 years. So it is expected that children can increase their ability to get used to implementing clean and healthy behavior habits such as washing hands and using healthy latrines, using clean water, throwing garbage in its place, and not eating snacks carelessly.

**Keywords:** Behavior, clean and healthy living, children, diarrhea

**Literature :** 36 (2010-2019)