

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA**  
**FAKULTAS KESEHATAN**  
**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN**  
Skripsi, Juni 2024  
Trengginas Aji Satrio, Dewi Erna Marisa, Rosalia Rahayu

**Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Pada Balita dengan Riwayat Penyakit Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Talun**

Xiv + 86 halaman + 4 tabel + 2 bagan + 17 lampiran

**ABSTRAK**

Diare adalah penyakit yang ditandai dengan perubahan pola tinja dengan buang air besar berlebihan lebih dari 3 kali sehari. Indonesia memiliki 8.600 kasus diare pada anak di bawah usia 5 tahun, menempati urutan ke 12 dari 15 negara Asia tenggara. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan perilaku hidup bersih dan sehat dengan riwayat penyakit diare pada balita. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan menggunakan desain korelasional. Analisis data yang digunakan ialah analisis univariat.

Populasi pada penelitian ini sebanyak 150 balita yang mengalami Diare di Puskesmas Talun Tahun 2023-2024, teknik pengambilan sampel menggunakan rumus slovin didapatkan sampel sebanyak 43 balita yang pernah mengalami Diare di Puskesmas Talun. Instrumen penelitian menggunakan kuisioner. Dengan indikator PHBS yaitu makanan yang sehat dan bergizi, menimbang bayi dan balita, menggunakan air bersih, mencuci tangan dengan air bersih dan sabun, menggunakan jamban sehat, membuang sampah pada tempatnya. Serta indikator diare ialah Buang air besar 3x sehari atau lebih dan Feses encer.

Hasil penelitian ini didapatkan sebagian besar responden perilaku hidup bersih dan sehat nya baik menunjukkan angka 37 responden (86%).

**Kata Kunci: PHBS, Diare, Balita**

**Daftar Pustaka: 23,2017-2024**

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH  
FACULTY OF HEALTH  
NURSING SCIENCE STUDY PROGRAM**

*Thesis, June 2024*

Trengginas Aji Satrio, Dewi Erna Marisa, Rosalia Rahayu

***Clean And Healthy Living Behavior (PHBS) In Toddler With A History Of Diarrhea Disease In The Working Area Of The Talun Health Center***

*Xiv + 86 pages + 4 tables + 2 charts + 17 attachment*

**ABSTRAK**

*Diarrhea is a disease characterized by changes in stool patterns with excessive defecation more than 3 times a day. Indonesia has 8,600 cases of diarrhea in children under 5 years of age, ranking 12th out of 15 Southeast Asian countries. The aim of this study was to determine the relationship between clean and healthy living behavior and a history of diarrhea toddlers. This research uses quantitative methods using a correlational. The data analysis used is univariate analysis.*

*The population in this study was 150 toddlers who had experienced diarrhea at the Talun Health Center in 2023-2024. The sampling technique used the Slovin formula. The sample obtained was 43 toddlers who had experienced diarrhea at the Talun Health Center. The research instrument uses a questionnaire. With PHBS indicators, namely healthy and nutritious food, weighing babies and toddlers, using clean water, washing hands with clean water and soap, using healthy latrines, throwing rubbish in the right place. And indicators of diarrhea are defecating 3x a day or more and watery feces. The results of this research showed that the majority of respondents had good clean and healthy living behavior, showing that 37 respondents (86%).*

***Keywords: PHBS, Diarrhea, Toddlers***

***Bibliography: 23,2015-2024***