

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Kebidanan Program Sarjana, Fakultas Ilmu Kesehatan
Skripsi, Januari 2021
Sela Soleha
152191140

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG DIARE DENGAN
PERILAKU PENCEGAHAN DIARE PADA BALITA
DI PUSKESMAS SUKATENANG 2020**

ABSTRAK

Latar Belakang : Pada balita didunia setelah penyakit pneumonia adalah diare. Menurut *World health Organization* (WHO) hampir sekitar satu dari lima kematian anak balita di dunia disebabkan karena diare. Penyebab kematian di Indonesia terbanyak adalah diare sebesar 314 kasus. Pada wilayah Kabupaten Bekasi balita yang terdampak penyakit diare sebesar 29,51%. Penyakit diare pada balita dapat disebabkan oleh berbagai faktor yaitu karena kurangnya pengetahuan orangtua. Perilaku yang dapat mempengaruhi pencegahan diare pada balita yaitu pemberian makan dan minuman yang sudah tercemar oleh bakteri.

Tujuan : Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui apakah ada hubungan antara pengetahuan ibu tentang diare dengan perilaku pencegahan diare pada balita di Puskesmas Sukatenang.

Metode : Jenis penelitian yang digunakan yaitu penelitian analitik korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Instrumen penelitian ini berupa kuesioner tertutup yang sudah dilakukan uji validitas dan reabilitas. Populasi penelitian ini adalah semua ibu yang memiliki anak balita (berumur 1-5 tahun) yang datang berobat di puskesmas sukatenang tahun 2020 sebanyak 54 responden dan sampel dalam penelitian ini 54 responden dengan metode *accidental sampling*. Teknik analisa data menggunakan data analisa univariat dan analisa bivariat dengan menggunakan *Chi-Square*.

Hasil : Tingkat pengetahuan ibu tentang diare sebagian besar berada dalam kategori cukup (57,4%), dan perilaku pencegahan diare dalam kategori kurang (50,0%). Tidak ada hubungan antara pengetahuan ibu dengan perilaku pencegahan diare pada balita dengan hasil nilai uji *chi-square* dengan *p value* 0,260.

Kesimpulan : Tidak ada hubungan antara pengetahuan ibu tentang diare dengan perilaku pencegahan diare pada balita di Puskesmas Sukatenang.

Kata Kunci : Pengetahuan, Perilaku, Diare Balita

Ngudi Waluyo University
Midwifery Study Program Undergraduate Program, Faculty of Health Sciences
Thesis, January 2021
Sela Soleha
152191140

**RELATIONSHIP ON MOTHER'S KNOWLEDGE LEVEL OF DIARRHEA WITH
BEHAVIOR OF DIARRHEA PREVENTION IN CHILDREN AT PUSKESMAS
SUKATENANG 2020**

ABSTRACT

Background: In children under five in the world after pneumonia is diarrhea. According to the World Health Organization (WHO), almost one in five deaths of children under five in the world are caused by diarrhea. The most common cause of death in Indonesia is diarrhea with 314 cases. In the district of Bekasi, children under five who were affected by diarrhea were 29.51%. Diarrhea disease in children under five can be caused by various factors, namely due to a lack of parental knowledge. Behaviors that can affect the prevention of diarrhea in children under five are feeding and drinking that has been contaminated by bacteria.

Destination : The purpose of this study was to determine whether there was a relationship between maternal knowledge about diarrhea and diarrhea prevention behavior in children under five at Sukatenang Public Health Center.

Methods: This type of research is correlational analytic research with cross sectional approach. The research instrument is a closed questionnaire which has been tested for validity and reliability. The population of this study were all mothers who have children under five (aged 1-5 years) who came for treatment at the Sukatenang Community Health Center in 2020 as many as 54 respondents and the sample in this study was 54 respondents using the accidental sampling method. The data analysis technique used univariate analysis data and bivariate analysis using Chi-Square.

Results: Most of the mothers' knowledge about diarrhea was in the enough category (57.4%), and the diarrhea prevention behavior was comparable in the less categories (50.0%). There is no relationship between maternal knowledge and diarrhea prevention behavior in children under five with the results of the chi-square test value with p value 0.260.

Conclusion: There is no relationship between maternal knowledge about diarrhea with diarrhea prevention behavior in children under five at Sukatenang Public Health Center.

Keywords: Knowledge, Behavior, Diarrhea children under five