

INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT

Skripsi, 19 Agustus 2025

Tegar Sentosa, Andinna Ananda Yusuff, Listianingrum

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN KEJADIAN DIARE PADA
BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KESAMBI KOTA
CIREBON

xiv + 56 page + 4 tabel + 2 bagan + 15 lampiran

ABSTRAK

Diare merupakan kondisi buang air besar dengan frekuensi yang tidak normal yaitu lebih sering dari biasanya dengan kotoran bersifat lembek atau cair, Penyakit ini dapat menular dari orang ke orang lain yang memiliki kebersihan buruk atau melalui makanan / minuman yang terkontaminasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan ibu dengan kejadian diare pada balita di wilayah kerja Puskesmas Kesambi, Kota Cirebon. Latar belakang penelitian didasari tingginya prevalensi diare pada balita di daerah tersebut, dengan faktor risiko yang berkaitan erat dengan kurangnya pemahaman ibu mengenai pencegahan dan penanganan diare. Desain penelitian menggunakan metode kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Populasi adalah seluruh ibu yang memiliki balita (0–5 tahun) di wilayah kerja Puskesmas Kesambi, dengan sampel sebanyak 61 responden yang dipilih melalui *simple random sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner untuk mengukur tingkat pengetahuan ibu, serta data sekunder dari rekam medis untuk kejadian diare. Analisis bivariat menggunakan uji Chi-Square. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki pengetahuan kurang (77,0%), sementara kejadian diare pada balita mencapai 75,4%. Hasil uji statistik memperoleh nilai $p = 0,000 (< 0,05)$ yang berarti terdapat hubungan signifikan antara tingkat pengetahuan ibu dengan kejadian diare pada balita. Disimpulkan bahwa rendahnya tingkat pengetahuan ibu berkontribusi terhadap tingginya kejadian diare pada balita, sehingga diperlukan upaya edukasi kesehatan secara berkesinambungan melalui puskesmas dan posyandu untuk meningkatkan pengetahuan ibu dan menurunkan angka kejadian diare.

Kata Kunci : Pengetahuan ibu, Diare, Balita, Puskesmas Kesambi,
Cirebon

Daftar Pustaka : 30 (2017-2024)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND
HEALTH HEALTH FACULTY**

Program Study Of Public Health

Mini Thesis, 19 August 2025

Tegar Sentosa, Andinna Ananda Yusuff, Listianingrum

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S KNOWLEDGE AND THE
OCCURRENCE OF DIARRHEA IN TODDLERS IN THE WORK AREA
OF KESAMBI COMMUNITY HEALTH CENTER CIREBON CITY**

xiv + 56 pages + 4 tables + 2 charts + 15 appendices

Diarrhea is a condition characterized by an increased frequency of bowel movements with stool that is soft or watery in consistency. This disease can be transmitted from person to person through poor hygiene or through contaminated food and beverages. This study aims to determine the relationship between the level of maternal knowledge and the incidence of diarrhea in toddlers in the working area of the Kesambi Health Center, Cirebon City. The background of the study is based on the high prevalence of diarrhea among toddlers in the area, with risk factors closely related to the lack of maternal understanding regarding the prevention and management of diarrhea. The research design used a quantitative method with a cross-sectional approach. The population consisted of all mothers with toddlers (0–5 years old) in the working area of the Kesambi Health Center. A total of 61 respondents were selected using simple random sampling. Data were collected using a questionnaire to assess the mothers' level of knowledge and secondary data from medical records to determine the incidence of diarrhea. Bivariate analysis was conducted using the Chi-Square test. The results showed that the majority of respondents (77.0%) had a low level of knowledge, while the incidence of diarrhea in toddlers reached 75.4%. The statistical test resulted in a p-value of 0.000 ($p < 0.05$), indicating a significant relationship between the mother's level of knowledge and the incidence of diarrhea in toddlers. It is concluded that a low level of maternal knowledge contributes to the high incidence of diarrhea among toddlers. Therefore, continuous health education efforts are needed through health centers and community health posts (posyandu) to improve maternal knowledge and reduce the incidence of diarrhea.

Keywords : Mothers' knowledge, Diarrhea, Toddlers, Kesambi Public