

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT**

Skripsi, Agustus 2025

Suneni, Yani Kamasturyani, Bayu Ajie Pradiptya

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN KEJADIAN DIARE PADA
BALITA DI DESA WINONG WILAYAH KERJA PUSKESMAS WINONG
KABUPATEN CIREBON**

xiv + 8 Tabel + 2 bagan + 12 lampiran

ABSTRAK

Pengetahuan ibu tentang diare memiliki peran penting untuk pencegahan dan penanganan diare pada balita untuk mengurangi kejadian diare. Pengetahuan ini mencakup penyebab, gejala, pencegahan, dan pengobatan diare. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian diare pada balita di Desa Winong wilayah kerja Puskesmas Winong kabupaten Cirebon. Metode penelitian menggunakan desain kuantitatif dengan desain *cross-sectional* dengan sampel sebanyak 88 ibu yang memiliki balita, menggunakan teknik *propotional random sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner dan dianalisis dengan uji *Chi-Square*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ibu dengan pengetahuan baik sebagian besar tidak memiliki balita yang mengalami diare (63,6%), sedangkan ibu dengan pengetahuan kurang cenderung memiliki balita yang mengalami diare. Uji statistik menggunakan uji chi-square menghasilkan $p\text{-value} = 0,001 \leq 0,05$, yang menunjukkan adanya hubungan signifikan. Disarankan agar seluruh masyarakat khususnya ibu yang memiliki balita dapat meningkatkan pengetahuan mengenai diare agar dapat melakukan pencegahan dengan baik.

Kata Kunci : Pengetahuan Ibu, Kejadian Diare

Daftar Pustaka : 23 (2017-2024)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGI AND HEALTH
FACULTY OF HEALTH
SCIENCES PROGRAM OF PUBLIC HEALTH**

Thesis, Agustus 2025

Suneni, Yani Kamasturyani, Bayu Ajie Pradiptya

***THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S KNOWLEDGE AND THE
INCIDENCE OF DIARRHEA IN TODDLERS IN WINONG VILLAGE, THE
WORKING AREA OF WINONG PUBLIC HEALTH CENTER, CIREBON***

xiv + 8 tables+ 2 scheme + 12 enclosure

ABSTRACT

Mothers' knowledge about diarrhea plays a crucial role in preventing and managing diarrhea in toddlers, thus reducing its incidence. This knowledge encompasses the causes, symptoms, prevention, and treatment of diarrhea. This study aimed to determine the relationship between mothers' knowledge and the incidence of diarrhea in toddlers in Winong Village, Winong Community Health Center Working Area, Cirebon Regency. This study used a cross-sectional quantitative design, with a sample size of 88 mothers with toddlers, using a proportional random sampling technique. Data were collected using a questionnaire and analyzed using the Chi-square test.

The results showed that mothers with good knowledge mostly did not have toddlers with diarrhea (63.6%), while mothers with poor knowledge were more likely to have toddlers with diarrhea. Statistical testing using the Chi-square test produced a p-value of $0.001 \leq 0.05$, indicating a significant relationship. It is recommended that the entire community, especially mothers with toddlers, increase their knowledge about diarrhea to effectively implement preventive measures.

Keywords: Mother's Knowledge, Diarrhea Incidence

Referencies : 23 (2017-2024)