

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S1- KEPERAWATAN
Skripsi, Agustus 2019**

**Ridwan Abdul Rohim
NIM: C1714201117**

ABSTRAK

**HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU IBU DENGAN
KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI PUSKESMAS MANONJAYA**

xii bagian awal + 55 halaman + 11 tabel + 1 bagan + 7 lampiran

Diare merupakan salah satu masalah yang paling sering dijumpai dan bisa menyebabkan kematian bila tidak segera ditangani dengan baik. Di negara berkembang termasuk Indonesia, diare termasuk kelompok penyakit yang paling banyak terjadi pada anak-anak terutama pada balita. Tujuan untuk mengetahui hubungan antara faktor lingkungan dan perilaku ibu dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Manonjaya Kabupaten Tasikmalaya. Penelitian ini termasuk kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian adalah seluruh ibu balita yang tercatat menderita diare pada bulan Maret tahun 2019. Besar sampel sebanyak 35 responden yang mempunyai balita ditentukan dengan cara total sampling. Pengumpulan data dilakukan dengan kuesioner kepada ibu sebagai responden. Analisa data menggunakan Chi-square. Hasil uji statistik Chi-square menunjukkan nilai p-value pada variabel yang dihubungkan dengan penyakit diare yang terjadi pada balita adalah faktor lingkungan (0,001) dan perilaku ibu (0,000). Hasil analisis menunjukkan ada hubungan antara faktor lingkungan dan perilaku ibu dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Manonjaya Kabupaten Tasikmalaya. Hasil penelitian ini diharapkan ibu lebih meningkatkan perilaku dalam pencegahan diare terutama dalam menjaga kebersihan lingkungan, kebersihan mainan dan makanan yang akan dikonsumsi oleh anak.

Kata Kunci : lingkungan, perilaku, diare

**UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
S1 NURSING STUDY PROGRAM
Thesis, August 2019**

**Ridwan Abdul Rohim
NIM: C1714201117**

ABSTRACT

RELATIONSHIP OF ENVIRONMENTAL AND BEHAVIORAL FACTORS OF THE MOTHER WITH THE INCIDENCE OF DIARRHEA IN CHILDREN IN PUBLIC HEALTH CENTRE MANONJAYA

xii initial part + 55 pages + 11 tables + 1 charts + 7 attachments

Diarrhea is one of the most frequently encountered problems and can lead to death when not immediately handled properly. In developing countries including Indonesia, diarrhea includes the most common group of diseases in children teruma in infants. This research aims to determine the relationship between environmental factors and maternal behavior with the incidence of diarrhea in toddlers in Public Health Centre Manonjaya Tasikmalaya regency. This research includes quantitative with a cross sectional approach. The population of the study was all the mothers who recorded their children with diarrhea in March 2019. Large sample of 35 respondents who have toddlers determined by the total sampling. Data collection has done with questionnaires to mothers as respondents. Data analysis using Chi-square. The results of the Chi-square statistical test show the P-value value of the variables associated with the diarrheal disease occurring in infants are environmental factors (0.001) and maternal behavior (0.000). The results of the analysis showed a significant relationship between environmental factors and maternal behaviour with the incidence of diarrhea in toddlers in Public Health Centre Manonjaya Tasikmalaya regency. The results of this study are expected to improve the mother's behavior in preventing diarrhea, especially in maintaining the cleanliness of the environment, hygiene of toys and food to be consumed by children.

Keywords : Environment, behaviour, diarrhea