

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES UNIVERSITY MUHAMMADIYAH
TASIKMALAYA NURSING GRADUATE STUDIES PROGRAM
Thesis, October 2017**

**THE CORELATIONS OF MOTHER KNOWLEDGE OF BOTTLE MILK CARE WITH
DIARE EVENTS IN CHILDREN AGE 0-5 YEAR IN HOSPITAL CHILD HOSPITAL
KARTINI SERVICES
TASIKMALAYA CITY**

Abstract

xi initial section + 68 pages + 7 tables + 1 picture + 9 attachments

Diarrhea is still a world health problem especially in developing countries. According to data from the World Health Organization in 2015, diarrhea causes the number one death of children around the world every year, which is about 1.5 million toddlers died. One of the causes of diarrheal disease in children aged 0-5 years is not good milk bottle care due to lack of knowledge of the mother. The purpose of this research is to know the relation of mother knowledge about milk bottle treatment with diarrhea occurrence in children 0-5 years old in Child Room RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya. The research method used descriptive correlative with crossectional approach. The study population were all mothers with children aged 0-5 years who were treated in the Children Room RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya as many as 80 people with a sample of 44 mothers based on Accidental Sampling technique. The instrument used is questionnaire sheet, and data analysis used using Chi Square formula. The result of this research shows that mother knowledge about milk bottle care in Child Room RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya mostly exist in the less category that is 52,3%. Children aged 0-5 years mostly experienced diarrhea of 56,8%. There is a relationship of mother's knowledge about the treatment of milk bottle with the incidence of diarrhea in children aged 0-5 years in Children Room RS Jasa Kartini Tasikmalaya City, with value p value of 0.007. For the society, it is expected that the user of milk bottle in Toddler is expected to always pay attention to hygiene and how to care for milk bottles.

Keywords: Knowledge, diarrhea, toddler, milk bottle

Literature: 23 (2006-2016)

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
TASIKMALAYA
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN**

Skripsi, Oktober 2017

Feni Fauziah

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG PERAWATAN BOTOL
SUSU DENGAN KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA 0-5 TAHUN DI
RUANG ANAK RUMAH SAKIT
JASA KARTINI KOTA TASIKMALAYA**

Abstrak

xibagian awal + 68 halaman + 7 tabel + 1 gambar + 9 lampiran

Diare masih menjadi masalah kesehatan dunia terutama di negara berkembang. Menurut data *World Health Organization* tahun 2015, diare penyebab nomor satu kematian balita di seluruh dunia setiap tahun, yaitu sekitar 1,5 juta balita meninggal dunia. Salah satu penyebab penyakit diare pada anak usia 0-5 tahun adalah perawatan botol susu yang tidak baik karena kurangnya pengetahuan ibu. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu tentang perawatan botol susu dengan kejadian diare pada anak usia 0-5 tahun di Ruang Anak RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya. Metode penelitian menggunakan deskriptif korelatif dengan pendekatan *crossectional*. Populasi penelitian adalah semua ibu dengan anak usia 0-5 tahun yang di rawat di Ruang Anak RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya sebanyak 80 orang dengan jumlah sampel 44 orang ibu berdasarkan teknik *Accidental Sampling*. Instrumen yang digunakan adalah lembar kuesioner, dan analisis data yang digunakan menggunakan rumus *Chi Square*. Hasil penelitian didapatkan bahwa pengetahuan ibu tentang perawatan botol susu di Ruang Anak RS. Jasa Kartini Kota Tasikmalaya sebagian besar ada pada kategori kurang yaitu 52,3%. Anak usia 0-5 tahun sebagian besar mengalami diare yaitu sebesar 56,8%. Ada hubungan pengetahuan ibu tentang perawatan botol susu dengan kejadian diare pada anak usia 0-5 tahun di Ruang Anak RS Jasa Kartini Kota Tasikmalaya, dengan nilai p value sebesar 0,007. Bagi masyarakat diharapkan secara umum pengguna botol susu pada Balita diharapkan untuk senantiasa memperhatikan kebersihan dan cara perawatan botol susu.

Kata Kunci : Pengetahuan, diare, balita, botol susu

Kepustakaan : 23 (2006-2016)