

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul
"Hubungan Pemberian Susu Formula dengan Kejadian Diare pada Balita
Di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe
Kota Gorontalo"


Oleh

Noviyanti Dunggio
841415124

Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing I


dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001

Pembimbing II


Ridha Hafid, S. ST, M.Kes
NIP. 19700121 199001 2 002

Mengetahui
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP: 19771028 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul
“Hubungan Pemberian Susu Formula dengan Kejadian Diare pada Balita
Di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe
Kota Gorontalo”

Oleh
Noviyanti Dunggio
841415124

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/tanggal : Sabtu, 17 Desember 2016

Waktu : 11.00 s.d. 12.00 WITA

Tim penguji

- | | | |
|---|---|-------|
| 1 | dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001 | |
| 2 | Ridha Hafid, S. ST, M.Kes
NIP. 19700121 199001 2 002 | |
| 3 | dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP: 19771028 200812 2 003 | |
| 4 | Ika Wulansari, S. Kep, Ns. M. Kep, Sp. Mat. | |



Gorontalo, 17 Desember 2016

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Linte Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

Abstrak

Noviyanti Dunggio. 2016. *Hubungan pemberian susu formula dengan kejadian diare pada balita di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloi Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I, **dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes** dan Pembimbing II, **Ridha Hafid, S. ST, M.Kes**

Diare adalah penyakit yang ditandai frekuensi buang air besar lebih dari tiga kali dalam sehari disertai dengan perubahan feses melembek sampai mencair, prevalensi diare Kota Gorontalo sebesar 7,4%. Penyebab diare balita dapat disebabkan pemberian susu formula. Tujuan penelitian mengetahui hubungan pemberian susu formula dengan kejadian diare pada balita di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloi Saboe Kota Gorontalo.

Metode penelitian *kuantitatif* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian yaitu balita di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloi Saboe Kota Gorontalo. Sampel 50 responden menggunakan teknik *Accidental Sampling*. Pengumpulan data melalui lembar observasi. Analisis penelitian menggunakan uji *chi square*.

Hasil penelitian Pemberian susu formula pada balita sebagian besar mendapat susu formula dengan persentase 58% (29 balita) dan ASI sebesar 42% (21 balita). Kejadian diare dari 50 balita sebesar 50% dan tidak terjadi diare sebesar 50%. Uji bivariat nilai *p value* 0,010 (<0,05).

Dapat disimpulkan, terdapat hubungan bermakna antara pemberian susu formula dengan kejadian diare pada balita di Ruang Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloi Saboe Kota Gorontalo. Disarankan agar orang tua balita sebelum memilih susu formula sebagai pengganti ASI sebaiknya melakukan konsultasi di unit pelayanan kesehatan.

Kata Kunci : Susu Formula, Diare, Balita

Daftar pustaka : 78 referensi (2003-2016)

ABSTRACT

Noviyanti Dunggio. 2016. The Relation of giving formula milk with diarrhea on baby in Child room of RSUD. Prof. Dr. Aloe Saboe of Gorontalo City. Skripsi, Study Program of Nursing, Department of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes and Co-supervisor is Ridha Hafid, S.ST.,M.Kes.

Diarrhea is a disease marked by three or more of defecates in a day followed by softening and melting of feces. Prevalence of diarrhea in Gorontalo City is 7,4%. Diarrhea on baby is caused by giving Formula Milk. This research aims at investigating the relation of giving formula milk with diarrhea on baby in Child room of RSUD. Prof. Dr. Aloe Saboe of Gorontalo City.

This is quantitative research with cross sectional approach. Its population are baby in Child room of RSUD. Prof. Dr. Aloe Saboe of Gorontalo City. Meanwhile, its samples are 50 respondents taken by Accidental Sampling. Data are collected through observation-sheet. Afterwards, the data are analyzed by applying chi square test.

Research findings reveal that 58% (29 babies) of the respondents consumed formula milk and the remaining 42% (21 babies) of respondents consumed breast milk. 50% of babies got diarrhea and 50% of them did not. Bivariate test obtains p value is 0,010 (< 0,05).

Therefore, it can be concluded that there is significant relation between giving formula milk with diarrhea on baby in Child room of RSUD. Prof. Dr. Aloe Saboe of Gorontalo City. It is expected that parents of baby should do consultancy in health care unit before selecting formula/ artificial milk as substitute of breast milk.

Keywords : Formula Milk, Diarrhea, Baby

Bibliography : 78 References (2003 - 2016)

