

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul

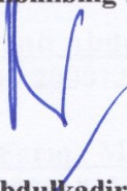
**Tinjauan Penggunaan Antibiotik Untuk Penyakit Diare Akut Pada Pasien Balita Di
RSUD. Prof. DR. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo**

Oleh:

RIZKA FADJRIANI, ADAM
821410049

Telah diperiksa dan disetujui untuk di uji

Pembimbing 1

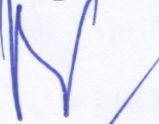

Dr. Widysusanti Abdulkadir, S.Farm.,M.Si.,Apt
NIP : 19711217 200012 2 001

Pembimbing 2


Madania , S.Farm.,M.Sc.,Apt
NIP : 19830518 201012 2 005

Mengetahui


Ketua Jurusan atau Program Studi SI Farmasi


Dr. Widysusanti Abdulkadir, M.Si.,Apt
NIP : 19711217 200012 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul
**TINJAUAN PENGGUNAAN ANTIBIOTIK UNTUK PENYAKIT DIARE
AKUT PADA PASIEN BALITA DI RSUD. PROF. DR. H. ALOEI SABOE
KOTA GORONTALO**

Oleh
RIZKA FADJRIANI ADAM
821410049

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Hari/ Tanggal : Jumat, 08 April 2016

Pengaji:

1. Dr. Widysusanti Abdulkadir, M.Si., Apt
Nip. 19711217 200012 2 001
 2. Madania, S.Farm., M.Sc., Apt
Nip. 198305182010122005
 3. Dr. Teti S. Tuloli, M.Sc., Apt
Nip. 198002202008012007
 4. Dewi R Moo, S.Farm., M.Sc., Apt
Nip. 1982003092006042003

Gorontalo, April 2016



ABSTRAK

Rizka F. Adam. 2015. Tinjauan Penggunaan Antibiotik Untuk Penyakit Diare Akut Pada Pasien Balita Di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. Skripsi. Program Studi S1 Farmasi. Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan. Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Widysusanti Abdulkadir, M.Si., Apt dan Pembimbing II Madania, S.Farm., M.Sc., Apt

Diare merupakan suatu keadaan pengeluaran tinja yang tidak normal atau tidak seperti biasanya. Perubahan yang terjadi berupa perubahan, peningkatan volume, keenceran dan frekuensi dengan atau tanpa lender darah, seperti lebih dari 3 kali/hari dan pada neonatus lebih dari 4 kali/hari. Telah dilakukan penelitian penggunaan antibiotik untuk penyakit diare akut pada pasien balita di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana penggunaan antibiotik untuk penyakit diare akut pada pasien balita di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif secara restropektif berdasarkan data rekam medis. Penelitian ini menggunakan desain deskriptif, dengan pendekatan *cross section*.

Dalam penelitian ini menggunakan analisis univariat terhadap variabel data penelitian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Cefotaxim merupakan antibiotik yang paling banyak digunakan pada pasien balita diare akut, yang dirawat inap di RSUD Prof. DR. H. Aloe Saboe sebagai seri pengobatan tunggal 43,82%, Dan untuk variasi penggunaan antibiotik pada penyakit diare akut yang terjadi pada balita pemberian antibiotik tunggal lebih banyak diberikan kepada pasien dengan persentase sebanyak 61.03% dibandingkan dengan menggunakan 2 jenis antibiotik sebanyak 35.30% dan tiga jenis antibiotik hanya 3.67%.

Kata Kunci : Diare Akut, Antibiotik

ABSTRACT

Rizka F. Adam. 2015. Overview of Use Antibiotics For Acute Diarrhea in Patients Toddler In Hospital Prof. Dr. H. Aloei Saboe Gorontalo. Essay. Program S1 Pharmaceuticals. Faculty of Health Sciences and Sports. State University of Gorontalo. Supervisor I Dr. WidysusantiAbdulkadir, M.Sc., Apt and Advisor II Madania, S.Farm., M.Sc., Apt

Diarrhea is a condition that is not normal stool expenditure or unusual. Changes that occur in the form of change, an increase in volume, dilution and frequency with or without blood lenders, such as more than 3kali / day and in neonates more than 4 times / day. Has conducted research into the use of antibiotics for acute diarrheal disease in infants patients in hospitals Prof. Dr. H. Aloei Saboe. The purpose of this study was to determine how the use of antibiotics for acute diarrhea in children under five patients in hospitals Prof. Dr. H. Aloei Saboe. This research uses descriptive method based on the retrospective run private medical records. This study used a descriptive design, with cross section.

In this study using univariate analysis of the research data variables. The results showed that the antibiotic cefotaxime is the most widely used in patients with acute diarrhea toddlers, who are hospitalized in hospitals Prof. DR. H. Aloei Saboe as a single treatment series 43.82%, and for variations in antibiotic use in acute diarrheal disease that occurs in infants single antibiotic treatment more given to patients with a percentage of 61.03% as compared to using two types of antibiotics as much as 35.30% and three antibiotics only 3.67%.

Keywords: Acute Diarrhea, Antibiotic