

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN KONSUMSI JAJANAN DENGAN KEJADIAN  
DEMAM TYPHOID DI RUANG SP2KP ANAK RSUD.  
PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh

**RUSLINAWATY ADAM  
NIM : 841415162**

**Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji**

**Pembimbing I**



**dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes**  
NIP. 19830519 200812 2 002

**Pembimbing II**



**Ns. H. Ahmad Aswad, S.Kep, M.Ph**  
NIP. 19671231 198711 1 002

**Mengetahui,  
Ketua Program Studi Keperawatan**



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

**LEMBAR PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN KONSUMSI JAJANAN DENGAN KEJADIAN  
DEMAM TYPHOID DI RUANG SP2KP ANAK RSUD.  
PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh  
**RUSLINAWATY ADAM**

**NIM: 841415162**

**Telah dipertahankan didepan dewan penguji**

Hari/Tangga : Jum'at/ 16 Desember 2016

Waktu : 14.00-15.00 WITA

**Penguji :**

1. dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes  
Nip. 19830519 200812 2 002

1.....

2. Ns. H. Ahmad Aswad, S.Kep, M.Ph  
Nip. 19671231 198711 1 002

2.....

3. Dr. Hj. Lintje Boekoese, M.Kes  
Nip. 19590110 198603 2 003

3.....

4. Ns. Vik Salamanja, S.Kep, M.Kes  
Nip. 19740116 199303 1 002

4.....



**Gorontalo, Desember 2016**

**Dekan Fakultas Olahraga Dan Kesehatan  
Universitas Negeri Gorontalo**

**Dr. Hj. Lintje Boekoese, M.Kes  
NIP. 19590110 198603 2 003**

## ABSTRAK

**Ruslinawaty Adam.** 2016. *Hubungan Konsumsi Jajanan Dengan Kejadian Demam Typhoid Di Ruang SP2KP Anak RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I dr.Vivien Novarina A.Kasim,M.Kes dan Pembimbing II Ns. H. Ahmad Aswad,S.Kep.M.Ph.

Lingkungan yang bersih adalah lingkungan yang sehat. Kuman *Salmonella Typhi* masuk tubuh manusia melalui mulut dengan makanan dan air yang tercemar. Demam typhoid merupakan suatu penyakit infeksi sistemik bersifat akut yang disebabkan oleh *Salmonella Typhi*. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan konsumsi jajanan dengan kejadian demam typhoid di Ruang SP2KP Anak RSUD. Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. Desain penelitian adalah deskriptif analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah 110 pasien di Ruang SP2KP Anak. Penelitian ini menggunakan teknik *accidental sampling* melalui kriteria sampel. Sampel penelitian 30 orang anak.

Hasil penelitian Konsumsi Jajanan tinggi tidak demam typhoid 16.7%, demam typhoid 63.3% dan konsumsi jajanan sedang tidak demam typhoid 20%, demam typhoid 0%. Kesimpulan penelitian menunjukkan terdapat Hubungan antara konsumsi jajanan dengan kejadian demam typhoid di Ruang SP2KP Anak RSUD. Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Fisher's* diperoleh yaitu nilai  $p=0.001$  ( $p<0.05$ ). Diharapkan dari hasil penelitian ini dapat menjadikan sebagai tambahan ilmu/referensi baru bagi dunia kesehatan dan dapat menjadi referensi untuk penelitian selanjutnya.

**Kata Kunci : Konsumsi Jajanan dan Kejadian Demam Typhoid**

## ABSTRACT

**Ruslinawaty Adam.** 2016 Correlation between Consuming Snacks with Typhoid Fever Incident at Child SP2KP room of RSUD Prof Dr. H. Aloi Saboe of Gorontalo City. Skripsi, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes and Co-supervisor is Ns. H. Ahmad Aswad, S.Kep.M.Ph.

A clean environment is a health environment. *Salmonella Typhi* bacteria enter the human's body through mouth by contaminated food and drink. Typhoid fever is an acute systematic infection disease caused by *Salmonella Typhi*. This research aims at investigating the correlation between consuming snacks with Typhoid fever incident at child SP2KP room of RSUD Prof Dr. H. Aloi Saboe of Gorontalo City. Research design is analytical descriptive using cross sectional approach. Population is 110 patients at child SP2KP room. It applies accidental sampling technique through sampling criteria, thus, samples are 30 children.

Findings reveal that percentage of high consumption of snacks without typhoid fever is 16.7%, with typhoid fever is 63.3% and moderate consumption of snacks without typhoid fever is 20% and with typhoid fever is 0%. It can be concluded that there is correlation between consuming snacks with Typhoid fever incident at child SP2KP room of RSUD Prof Dr. H. Aloi Saboe of Gorontalo City. It is verified by Fisher's test which gains value of  $p=0.001$  ( $p<0.05$ ). It is expected that this research can be used for reference to health field and prospective researcher.

**Keywords: Consumption of Snacks and Typhoid Fever Incident**

