

**LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**HUBUNGAN PERILAKU IBU DENGAN PEMBERIAN KAPSUL VITAMIN A  
PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS DUMBO RAYA KOTA  
GORONTALO**

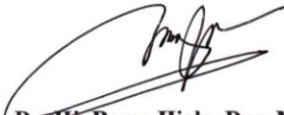
**SKRIPSI**

Oleh :

**NURMALA DJALIL  
NIM : 811 413 032**

**Telah diperiksa dan disetujui**


**Pembimbing I**

  
**Dr. Hj. Rama Hiola, Dra, M.Kes**  
**NIP. 195403241981032001**

**Pembimbing II**

  
**Sirajuddin Bialangi, SKM, M.Kes**  
**NIP. 197411172003121003**

**Gorontalo, 31 Desember 2017  
Mengetahui,  
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat**

  
**Dr. Sunarto Kadir, M.Kes**  
**NIP: 19660618 199203 1 002**

LEMBAR PENGESAHAN

HUBUNGAN PERILAKU IBU DENGAN PEMBERIAN KAPSUL  
VITAMIN A PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
DUMBO RAYA KOTA GORONTALO

SKRIPSI

Oleh :

NURMALA DJALIL  
NIM : 811 413 032

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/tanggal : 31 Desember 2017  
Waktu : 07.00-08.00

Penguji :

1. Dr. Hj. Rama Hiola, Dra, M.Kes 1 .....  
NIP. 19540324198103 2 001
2. Sirajuddin Bialangi, SKM, M.Kes 2 .....  
NIP. 19741117200312 1 003
3. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra, M.Kes 3 .....  
NIP. 19631001198803 2 002
4. Lia Amalia, SKM, M.Kes 4 .....  
NIP. 19791129200501 2 017

Mengetahui,

Dekan Fakultas Olah Raga dan Kesehatan



Dr. Lintje Boekoesoe, M.Kes  
NIP. 19590110198603 2 003

## *Abstrak*

***Nurmala Djalil. 2017. Hubungan Perilaku Ibu dengan Pemberian Kapsul Vitamin A Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Dumbo Raya Kota Gorontalo. Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Keolahragaan dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Hj. Rama Hiola, Dra, M.Kes dan Pembimbing II Sirajuddin Bialangi, SKM, M.Kes***

*Masalah kurang vitamin A masih merupakan masalah gizi utama. Salah satu faktor yang mempengaruhi pemberian Kapsul vitamin A pada balita yaitu perilaku ibu. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan perilaku ibu dengan pemberian Kapsul Vitamin A pada balita di wilayah kerja Puskesmas Dumbo Raya Kota Gorontalo.*

*Penelitian ini merupakan survey analitik dengan pendekatan cross sectional study. Variabel bebas adalah perilaku ibu yang dari 3 domain yaitu pengetahuan, sikap dan tindakan, serta variabel terikat adalah pemberian kapsul vitamin A. Jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 194 orang dengan menggunakan teknik proportionate stratified random sampling.*

*Hasil Penelitian: Terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku ibu dengan pemberian kapsul vitamin A pada balita di wilayah kerja Puskesmas Dumbo Raya Kota Gorontalo yang meliputi tingkat pengetahuan ( $p$  value : 0,000), sikap ( $p$  value : 0,000) dan tindakan ( $p$  value : 0,000).*

*Saran : ibu dan keluarga dapat mendukung program pemberian kapsul vitamin A bagi balita dengan membawa balita pada bulan Februari dan Agustus untuk mendapatkan kapsul vitamin A. Vitamin A sangat bermanfaat untuk kesehatan balita itu sendiri.*

***Kata Kunci : Perilaku, Vitamin A.***

## ABSTRACT

**Djalil, Nurmala. 2017. The Relationship between Mother's Behaviour and Giving Vitamin A Capsule to Under-five Children in Dumbo Raya Community Health Centre (PUSKESMAS) Working Area, Gorontalo City. Undergraduate Thesis, Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Dr. Hj. Rama Hiola, Dra, M.Kes. Co-Supervisor: Sirajuddien Bialangi, SKM, M.Kes.**

The lack of vitamin A is the major nutritional issue. One of the contributing factors affecting the given vitamin A capsule to under-five children is mother's behavior. This research aims to find out the relationship between mother's behavior and to provide vitamin a capsule to under-five children in PUSKESMAS Dumbo Raya Working Area, Gorontalo City.

This analytical survey research employed cross-sectional study in which the independent variable is mother's behavior from three domains including knowledge, behavior, and action, as well as the dependent variable is the given vitamin A capsule. This research involved 194 samples selected by using *proportionate stratified random sampling* technique.

The result indicates that there is a significant relationship between mother's behavior and giving vitamin a capsule to under-five children in the site area, including the level of knowledge ( $p$ -value: 0.000), behavior ( $p$ -value: 0.000) and action ( $p$ -value: 0.000).

It is suggested for the mothers and families to support the program of giving vitamin A capsule to under-five children by taking them to the Puskesmas in February and August to get that capsule. Vitamin A is beneficial for children's health.

**Keywords: Behaviour, Vitamin A.**

