

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

**FAKTOR YANG MEMPENGARUHI STATUS GIZI KURANG
PADA ANAK BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BANGGAI
KABUPATEN BANGGAI LAUT**

OLEH

**FATRISANTY H. ADJIBA
NIM : 811411025**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I

**Dr. Sunarto Kadir, Drs. M.Kes
NIP. 196609181992031002**

Pembimbing II

**Hj. Dian Saraswati, S.Pd, M.Kes
NIP. 196905291994032002**

Gorontalo, Januari 2016

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat**

**Dr. Sunarto Kadir, Drs. M.Kes
NIP. 196609181992031002**

LEMBARAN PENGESAHAN

SKRIPSI

FAKTOR YANG MEMPENGARUHI STATUS GIZI KURANG
PADA ANAK BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BANGGAI
KABUPATEN BANGGAI LAUT

Oleh Fatrisanty H. Adjiba

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari / tanggal : Senin, 11 Januari 2016
Waktu : 11.30-13.00

Penguji

1. Dr. Sunarto Kadir, Drs. M.Kes
NIP. 19660918 199203 1002

1.

2. Hj. Dian Saraswati, S.Pd, M.Kes
NIP. 19690529 199403 2002

2.

3. Dr. Hj. Rama P Hiola, Dra, M.Kes
NIP. 19540324 198103 2001

3.

4. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra, M.Kes
NIP. 19631001 198803 2001

4.



ABSTRAK

Fatrisanty H. Adjiba. 2016. Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Kurang Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Banggai Kabupaten Banggai Laut skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Sunarto Kadir, Drs, M.Kes dan Pembimbing II Hj. Dian Saraswati S.Pd, M.Kes.

Keadaan gizi kurang dan buruk dapat menurunkan daya tahan tubuh terhadap berbagai penyakit. Rumusan penelitian ini adalah faktor apakah yang mempengaruhi status gizi kurang pada anak balita di wilayah kerja Puskesmas Banggai Kabupaten Banggai Laut. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi status gizi kurang secara langsung dan tidak langsung pada anak balita di wilayah Puskesmas Banggai Kabupaten Banggai Laut secara simultan dan secara parsial.

Jenis penelitian ini adalah penelitian Deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dan menggunakan teknik analisis jalur (path analysis). Analisis jalur digunakan untuk mengetahui besarnya pengaruh suatu variabel terhadap variabel lainnya baik pengaruh langsung maupun tidak langsung. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 113 orang dengan sampel sebanyak 88 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor langsung dan faktor tidak langsung berpengaruh terhadap status gizi kurang pada anak balita secara simultan yang dibuktikan oleh nilai F sig. sebesar $0.000 < 0,05$. Faktor langsung berpengaruh terhadap status gizi kurang pada anak balita secara parsial yang ditunjukkan oleh nilai koefisien regresi beta sebesar 1.258. Serta faktor tidak langsung tidak berpengaruh terhadap status gizi kurang pada anak balita di wilayah Puskesmas Banggai Kabupaten Banggai Laut secara parsial yang ditunjukkan oleh nilai koefisien regresi beta sebesar -0.429.

Disimpulkan bahwa Faktor langsung dan tidak langsung berpengaruh terhadap status gizi kurang pada anak balita secara simultan dan faktor langsung berpengaruh terhadap status gizi kurang pada anak balita secara parsial. Diharapkan kepada pihak pelayanan kesehatan sebaiknya memberikan penyuluhan kesehatan kepada ibu-ibu yang memiliki balita untuk pemenuhan gizi dan melakukan upaya penanggulangan penyakit infeksi.

Kata kunci : Status Gizi, Balita, Puskesmas

ABSTRACT

Fatrisanty H. Adjiba. 2016. Malnutrition Status of Children Under Five Years in the Working Area of Puskesmas Banggai, Banggai Laut District. Skripsi. Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Dr. Sunarto Kadir, Drs, M.Kes and co-supervisor is Dian Saraswati S.Pd, M.Kes.

The condition of malnutrition could lower the body resistance to various diseases. The problem statement is what factors that affect malnutrition status to children under five years in the working area of Puskesmas Banggai, Banggai Laut district. This research aimed at finding out factors that affect malnutrition status to children under five years directly or indirectly in the working area of Puskesmas Banggai, Banggai Laut district simultaneously or partially.

This research is a descriptive research with quantitative approach used path analysis technique. Path analysis used to discover the effect of a variable to another whether in a direct or indirect effect. The population was 113 people with 88 people as the samples.

The research showed that direct or indirect factor affects to malnutrition status of children under five years simultaneously in which it proved by F sig. value was $0.000 < 0,5$. Direct factor partially affects to malnutrition status of children under five years which showed by beta coefficient regression value reached to 1.258. Meanwhile, indirect factor partially does not affect to malnutrition status of children under five years in the working area of Puskesmas Banggai, Banggai Laut district showed by beta regression coefficient value reached to -0.429.

It concluded that direct and indirect factors simultaneously affected to malnutrition status of children under five years and direct factors partially affected to malnutrition status of children under five years. It is expected to the health services to give health counseling for mothers with under five years to gain nutrition fulfillment and efforts to prevent infectious diseases.

Keywords: Nutrition Status, Children under five years, Puskesmas

