

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul :

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
STUNTING PADA BALITA
DI WILAYAH PUSKESMAS TELAGA JAYA**

OLEH

**ELTA
NIM. 841417017**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I



dr. Sri Andriani. Ibrahim, M.Kes
NIP: 19701211990022002

Pembimbing II



Jamal Bahua, S.Kep.Ns.,M.Kep
NIP: 199102252020121001

Mengetahui :

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



Yuniar Mansye Soeli, S.Kep., Ns., Sp. Kep.J
NIP. 19850621 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul :

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
STUNTING PADA BALITA
DI WILAYAH PUSKESMAS TELAGA JAYA**

OLEH

ELTA

NIM : 841417017

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/tanggal : Kamis, 2 Desember 2021

Waktu : 15.00 WITA

Penguji :

1. dr. Sri Andriani. Ibrahim, M.Kes
NIP. 19701211990022002

.....

2. Jamal Bahua, S.Kep, Ns.,M.Kep
NIP. 199102252020121001

.....

3. Ahmad Aswad, S.Kep,Ns.,MPH
NIP. 196712311987111002

.....

4. Ita Sulistiani Basir, S.Kep,Ns.,M.Kep
NIP. 198805292020122009

.....

Gorontalo, 2 Desember 2021

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Prof. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes
NIP. 196310011988032002

ABSTRAK

Elta. 2021. *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH PUSKESMAS TELAGA JAYA.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I dr. Sri Andriani Ibrahim, M.Kes dan Pembimbing II Ns. Jamal Bahua, S.Kep, M.Kep**

Stunting merupakan keadaan dimana balita memiliki panjang atau tinggi badan yang kurang dari batasan normal jika dibandingkan dengan umur. Kejadian *Stunting* pada balita berpengaruh besar terhadap peningkatan risiko morbiditas dan kematian, serta dapat menghambat pertumbuhan dan kecerdasan. Balita dengan pertumbuhan terlambat mungkin berisiko mengalami penurunan kecerdasan, penurunan produktivitas, dan peningkatan risiko penyakit degenerative di masa yang akan datang. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga Jaya. Desain penelitian digunakan deskriptif kolerasi dengan pendekatan *Cross Sectional*, Teknik sampling digunakan *Purposive sampling* dengan jumlah sampel 49 responden. Pengumpulan data menggunakan kuisisioner dan lembar observasi. Diuji dengan menggunakan analisis *Chi-square*. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara pola makan ibu saat hamil dan status kesehatan balita dengan kejadian stunting diperoleh nilai (*p-Value* = 0,000) yang berarti kurang dari (α = 0,05). Pola makan ibu saat hamil yang baik sebanyak 17 (34,7%) dan pola makan yang kurang baik sebanyak 32 (65,3%), status kesehatan yang baik sebanyak 18 (36,7%) dan status kesehatan kurang baik sebanyak 31 (63,3%), kejadian stunting didapatkan sebanyak 32 (65,3%) dan tidak stunting sebanyak 17 (34,7%). Penelitian ini diharapkan dapat mengurangi angka kejadian stunting guna untuk menunjang pertumbuhan dan perkembangan anak yang baik di masa yang akan datang.

Kata Kunci : Pola Makan, Status Kesehatan, Stunting

Daftar Pustaka : 2010-2021

ABSTRACT

Elta. 2021. *FACTORS RELATED TO THE INCIDENCE OF STUNTING IN TODDLERS AT PUBLIC HEALTH CENTER OF TELAGA JAYA.* Undergraduate Thesis, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. **The principal supervisor is dr. Sri Andriani Ibrahim. M.Kes and the co-supervisor is Ns. Jamal Bahua, S.Kep., M.Kep.**

Stunting is a condition where toddlers have a length or height that is less than the normal limit compared to their age. The incidence of stunting in children under five has a major effect on increasing the risk of morbidity and mortality and can inhibit growth and intelligence. Toddlers with delayed growth may be at risk of decreased intelligence, decreased productivity, and increased risk of degenerative diseases in the future. This study aims to determine the factors associated with the incidence of stunting in toddlers at Public Health Center of Telaga Jaya working area. This study applies descriptive correlation with a cross-sectional approach. The sampling uses purposive sampling with a total sample of 49 respondents. Collecting data uses questionnaires and observation sheets and is tested using Chi-square analysis. The results show that there is a relationship between the mother's diet during pregnancy and the health status of children under five with the incidence of stunting obtains the value (p -value = 0,000) which means less than ($\alpha = 0,05$). A good diet during pregnancy includes 17 (34,7%), and a poor diet includes 32 (65,3%), good health status consists of 18 (36,7%), and poor health status consists of 31 (63,3%), the incidence of stunting found to be 32 (65,3%) and not stunting includes 17 (34,7%). This research is expected to reduce the incidence of stunting in order to support decent growth and development of children in the future.

Keywords: Diet, Health Status, Stunting

References: 2010-2021

