

SKRIPSI

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA BAWAH LIMA TAHUN (BALITA)

(LITERATURE REVIEW)



**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2020**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
AGUSTUS 2020**

Nama : Afdianti
No. BP : 1311312026

Literature Review : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia Bawah Lima Tahun (BALITA)

ABSTRAK

Stunting merupakan masalah kekurangan gizi kronis yang disebabkan oleh kurangnya asupan gizi dalam jangka panjang. Di dunia sekitar 22,2% atau 150,8 juta anak balita mengalami *stunting*. *Stunting* pada anak balita dapat menghambat perkembangan fisik dan mental anak, dan berkaitan dengan resiko kesakitan dan kematian serta terhambatnya pertumbuhan kemampuan motorik dan mental. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada anak usia bawah lima tahun (balita). Metode penelitian yang digunakan adalah *literature review* dengan mengidentifikasi artikel jurnal yang dipublikasikan secara online yang terdiri dari bahasa Indonesia dan bahasa Inggris pada tahun 2010-2020. Artikel yang digunakan diperoleh menggunakan *search engine* Proquest, Pubmed, Sage dan Google Scholar dengan kata kunci faktor (*factors*), *stunting* dan anak balita (*Children Under-five*). Dari 2.675 jurnal yang ditemukan, terdapat 13 jurnal yang dapat memenuhi kriteria inklusi. Hasil Analisis jurnal menunjukkan bahwa faktor-fakor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada anak usia bawah lima tahun (balita) adalah jenis kelamin, umur, berat badan lahir, panjang badan lahir, tinggi badan ibu, asupan gizi, ASI eksklusif dan MPASI, status ekonomi, pendidikan orang tua, riwayat penyakit infeksi, dan lingkungan.

Kata Kunci : faktor-faktor, *stunting*, balita.

Daftar Pustaka : 37 (2009- 2019)

**FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY**

JULY 2020

Name : Afdianti
Reg. Number : 1311312026

***Literature Review :Factors Associated with Stunting
Among Children Under-Five Years Old***

ABSTRACT

Stunting is a chronic malnutrition problem caused by a long-term lack of nutrition. In the world around 22.2% or 150.8 million children under five are stunted. Stunting in children under five can inhibit the physical and mental development of children, and is associated with the risk of morbidity and death and stunted growth in motor and mental abilities. The purpose of this study was to analyze the factors related to the incidence of stunting in children under five years old (toddlers). The research method used was literature review by identifying journal articles published online consisting of Indonesian and English in 2010-2020. The articles used were obtained using the search engines Proquest, Pubmed, Sage and Google Scholar with the keywords factors, stunting and children under five (Children Under-five). From 2,675 journals were found, there were 13 journals that can meet the criteria for inclusion. The results of the journal analysis show that the factors associated with the incidence of stunting in children under five (toddlers) are gender, age, birth weight, birth length, maternal height, nutritional intake and nutritional status, exclusive breastfeeding and MPASI , economic status, parental occupation, parental education, family type and history of infectious diseases.

Keywords: factors, stunting, children under-five.

Bibliography : 37 (2009- 2019)