

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS SILIWANGI

TASIKMALAYA

2019

## ABSTRAK

NURLAILI FADHILAHWATI

### **Analisis Pelaksanaan Penanggulangan Stunting Pada Balita Melalui Program Intervensi Spesifik di Puskesmas Tahun 2019.**

**Latar belakang :** *Stunting* adalah kondisi gagal tumbuh pada anak balita (di bawah lima tahun) akibat dari kekurangan gizi kronis sehingga terlalu pendek untuk usianya. Intervensi yang dilakukan pada SUN (*Scaling Up Nutrition*) adalah intervensi gizi spesifik oleh sektor kesehatan dan intervensi gizi sensitif oleh sektor non kesehatan. Program intervensi spesifik sektor kesehatan dapat dilakukan melalui program pada ibu hamil, ibu menyusui, dan anak 6-23 bulan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pelaksanaan penanggulangan stunting pada balita melalui program intervensi spesifik di Puskesmas (Puskesmas Mangkubumi, Karang anyar, dan Puskesmas Bantar) tahun 2019.

**Metode :** Metode penelitian yang digunakan adalah metode kualitatif. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *Purposive Sampling* dengan jumlah seluruh informan 31 orang. Informan pemegang program gizi puskesmas 3 orang (informan kunci), informan Kasi Gizi Dinas Kesehatan 1 orang (informan triangulasi), informan kader posyandu 9 orang (informan triangulasi), informan ibu hamil 9 orang dan informan ibu balita + ibu menyusui 9 orang (informan triangulasi). Pengumpulan data dilakukan dengan wawancara mendalam menggunakan pedoman wawancara.

**Hasil :** ada beberapa capaian kegiatan yang belum memenuhi target di Puskesmas Mangkubumi dan Karanganyar yaitu capaian pemberian Fe pada ibu hamil, capaian ASI Eksklusif, capaian pemberian PMT pada bumil KEK, sedangkan di Puskesmas Bantar hanya capaian pemberian PMT pada bumil KEK yang belum memenuhi target.

**Kesimpulan dan saran :** Pelaksanaan program intervensi spesifik dalam penanggulangan stunting di Puskesmas Mangkubumi dan Karanganyar belum berjalan dengan baik sedangkan pelaksanaan kegiatan yang dilakukan di Puskesmas Bantar sudah berjalan dengan baik. Hasil penelitian ini menjadikan masukan bagi masyarakat lebih berpartisipasi dalam mengikuti kegiatan yang dilaksanakan di posyandu atau Puskesmas.

**Kata Kunci** : **Stunting ;*Scaling Up Nutrition* (SUN), Pelaksanaan Program, Balita, Intervensi Spesifik**

**Kepustakaan** : **2011-2018**

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS SILIWANGI

TASIKMALAYA

2019

ABSTRACT

NURLAILI FADHILAHWATI

**Analysis of the Implementation of Stunting Management in Toddlers Through Specific Intervention Programs at Medical Health Center In 2019.**

**Background** : Stunting is a condition of failure to thrive in children under five (under five years) due to chronic malnutrition so it is too short for its age. Interventions carried out on SUN (Scaling Up Nutrition) are specific nutrition interventions by the health sector and sensitive nutrition interventions by the non-health sector. Programs for specific health sector interventions can be carried out through programs for pregnant women, nursing mothers, and children 6-23 months. The purpose of this study was to determine the implementation of stunting prevention in children under five through specific intervention programs at the some health center (Mangkubumi Health Center, Karang Karang, and Bantar Health Center) in 2019.

**Method** : The research used is a qualitative method. The sampling technique used was Purposive Sampling with a total of 31 informants. Informants holding health center nutrition program 3 people (key informants), Health Office Nutrition informants 1 person (triangulation informant), 9 posyandu cadres informants (triangulation informants), 9 informants pregnant women and toddler mothers informants + 9 nursing mothers (informants triangulation). Data collection is done by in-depth interviews using interview guidelines.

**Results** : there are some achievements of activities that have not met the target at Mangkubumi and Karanganyar Health Center, namely the achievement of Fe administration in pregnant women, achievement of Exclusive ASI, achievement of PMT administration in pregnant women with Chronic Energy Deficiency while in Bantar Health Center only the achievement of PMT administration in pregnant women Chronic Energy Deficiency.

**Conclusion and suggestions** : The implementation of specific intervention programs in stunting prevention at Mangkubumi and Karanganyar Community Health Centers has not gone well while the implementation of activities carried out at the Bantar Community Health Center has run well. The results of this study make input for the community to participate more in participating in activities carried out in Integrated Service Posts or Community Health Centers.

**Kata Kunci** : **Stunting ;Scaling Up Nutrition (SUN), Pelaksanaan Program, Balita, Intervensi Spesifik**

**Kepustakaan** : **2011-2018**