

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS AWAL BROS BATAM**

Skripsi, September 2022

Dewi Diana

Hubungan Kehamilan Ibu di Usia Muda dan Pola Asuh Nurtisi Pada Balita dengan Kejadian *Stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Lubuk Baja

74 halaman + 11 tabel + 2 Gambar + 10 lampiran

ABSTRAK

Stunting merupakan kondisi gagal tumbuh pada anak balita (bayi di bawah lima tahun)/ akibat dari kekurangan gizi kronis sehingga anak terlalu pendek untuk usianya. Kehamilan pada usia remaja merupakan salah satu penyebab secara tidak langsung kejadian *stunting* pada anak. Pola asuh merupakan salah satu faktor dominan yang menyebabkan *stunting* secara tidak langsung. Fenomena yang ditemukan di UPT Puskesmas Lubuk Baja, kehamilan usia remaja 53% dan banyak ibu yang memberikan balitanya makanan dengan gizi tidak seimbang, pola hidup yang kurang bersih dan jarang mengikuti posyandu balita. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan kehamilan ibu di usia muda dan pola asuh orang tua dengan kejadian *stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Lubuk Baja. Rancangan penelitian ini adalah jenis penelitian observasional analitik dengan pendekatan *cross-sectional* dan *restrospektif*. Sampel dalam penelitian ini adalah anak usia 12-59 yang berjumlah 48 orang. dan data dianalisa menggunakan uji *rank spearman*. Hasil diketahui adanya perbedaan signifikan, ($p\text{-value}=0,037 \leq 0,05$) antara kehamilan ibu usia muda dengan kejadian *stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Lubuk Baja dan ($p\text{-value}=0,000 \leq 0,05$) antara pola asuh orang tua dengan kejadian *stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Lubuk Baja maka H_0 diterima. Dapat disimpulkan adanya hubungan kehamilan ibu di usia muda dan pola asuh orang tua dengan kejadian *stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Lubuk Baja. Saran bagi perawat dan kader posyandu diberikan pendidikan dan pelatihan secara khusus dalam melakukan pengukuran antropometri secara benar, sehingga didapatkan hasil dari status gizi balita yang valid dan reliabel

Kata kunci : Kehamilan Ibu Usia Muda, Pola Asuh Orangtua, *Stunting*

NURSING MAJOR
AWAL BROS UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES BATAM

Mini Thesis, September 2022
Dewi Diana

Relationship between Maternal Pregnancy at a Young Age and Nurturing Parenting Patterns in Toddlers with Stunting Incidents in the Working Area of UPT Puskesmas Lubuk Baja

74 pages + 11 tables + 2 pictures + 10 attachments

ABSTRACT

Stunting is a condition of failure to thrive in children under five years old / as a result of chronic malnutrition so that the child is too short for his age. Pregnancy in adolescence is one of the indirect causes of stunting in children. Parenting is one of the dominant factors that cause stunting indirectly. The phenomenon that in the UPT Puskesmas Lubuk Baja, teenage pregnancy is 53% and many mothers give their toddlers food with unbalanced nutrition, unhealthy lifestyles and rarely follow the toddler posyandu. This study aims to determine the relationship between pregnancy at a young age and parenting patterns with the incidence of stunting in the Work Area of the UPT Puskesmas Lubuk Baja. This research is an analytic observational study with a cross-sectional approach and a retrospective design. The sample in this study were children aged 12-59 who found 48 people. and data analysis using Spearman rank test. The results showed that there was a significant difference ($p\text{-value} = 0.037 \leq 0.05$) between pregnancies of young mothers and the incidence of stunting in the Work Area of the UPT Puskesmas Lubuk Baja and ($p\text{-value} = 0.000 \leq 0.05$) between parenting patterns and the incidence of stunting in the Work Area of the Lubuk Baja Health Center UPT then H_a is accepted. The key is the relationship between mothers at a young age and parenting patterns with the incidence of stunting in the Work Area of the UPT Puskesmas Lubuk Baja. Suggestions for nurses and posyandu cadres to be given education and training specifically in carrying out anthropometric measurements correctly, so that valid and reliable results of the nutritional status of toddlers are obtained.

Key words : Pregnancy of Young Mothers, Parenting Parenting, Stunting