



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STUNTING  
PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KINALI  
KABUPATEN PASAMAN BARAT TAHUN 2024**

**Oleh:**

**ABDUL QOWIY**

**No. BP. 2011211021**

**Pembimbing 1: Kamal Kasra, SKM., MQIH., Ph.D**

**Pembimbing 2: Randy Novirsa, SKM., MKM., Ph.D**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2024**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, November 2024**

**ABDUL QOWIY, No. BP. 2011211021**

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STUNTING  
PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KINALI KABUPATEN  
PASAMAN BARAT TAHUN 2024**

xi + 137 halaman, 39 tabel, 3 gambar, 7 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan Penelitian**

Wilayah kerja Puskesmas Kinali memiliki angka kasus *stunting* tertinggi Pasaman Barat tahun 2024. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Kinali.

**Metode**

Desain *case control* dengan 90 sampel. Teknik sampling dilakukan dengan *simple random sampling*. Analisis data univariat, bivariat (*chi-square*), dan multivariat (uji regresi logistik).

**Hasil**

Pola pemberian makan ( $p - value = < 0,001$ ), pengetahuan ibu ( $p - value = 0,006$ ), perilaku higiene ( $p - value = < 0,001$ ) terdapat hubungan dengan *stunting*, dan penyakit infeksi ( $p - value = 0,09$ ), ASI eksklusif ( $p - value = 0,514$ ), kunjungan ANC ( $p - value = 0,812$ ), sarana sanitasi dasar ( $p - value = 0,09$ ), dan pendapatan ( $p - value = 0,205$ ) tidak terdapat hubungan dengan *stunting*. Pola pemberian makan (OR 9.769) paling dominan berhubungan dengan *stunting*.

**Kesimpulan**

Variabel pola pemberian makan menjadi variabel paling dominan berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita dengan pola pemberian makan tidak tepat berisiko 9,7 kali lebih mudah terkena *stunting*. Diharapkan kepada pihak Puskesmas Kinali memperhatikan bagaimana pola pemberian makan pada balita, baik dengan melakukan penyuluhan, pelatihan pengolahan makanan sehat dan bergizi.

**Daftar Pustaka** : 173 (1952-2024)

**Kata Kunci** : Balita, *stunting*, pola pemberian makan.

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
UNIVERSITY OF ANDALAS**

**Thesis, November 2024**

**ABDUL QOWIY, No. BP. 2011211021**

**FACTORS ASSOCIATED WITH THE INCIDENCE OF STUNTING IN  
TODDLERS IN THE KINALI HEALTH CENTRE WORKING AREA,  
WEST PASAMAN DISTRICT IN 2024**

xi + 137 pages, 39 tables, 3 pictures, 7 appendices

**ABSTRACT**

**Research Objective**

The Kinali Health Center working area has the highest number of *stunting* cases in West Pasaman in 2024. This study aims to determine the factors associated with the incidence of *stunting* in toddlers in the Kinali Health Center working area.

**Methods**

*Case control* design with 90 samples. *The sampling technique was done by simple random sampling.* Data analysis was univariate, bivariate(*chi-square*), and multivariate (logistic regression test).

**Results**

Feeding pattern(*p - value* = < 0.001), maternal knowledge(*p - value* = 0.006), hygiene behavior(*p - value* = < 0.001) were associated with *stunting*, and infectious diseases(*p-value* = 0.09), exclusive breastfeeding(*p-value* = 0.514), ANC visits(*p-value* = 0,812), basic sanitation facilities(*p-value* =0.09), and income(*p-value* =0.205) had no association with *stunting*. Feeding pattern (OR 9.769) was most dominantly associated with *stunting*.

**Conclusion**

The variable of feeding patterns is the most dominant variable associated with the incidence of *stunting* in toddlers with improper feeding patterns has a risk of 9.7 times easier to get *stunted*. It is hoped that the Kinali Health Center will pay attention to how feeding patterns in toddlers, both by conducting counseling, training in healthy and nutritious food processing.

**References** : 173 (1952-2024)

**Keywords** : Toddlers, *stunting*, feeding patterns.