



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 ekslusif ($p - value = 0,514$), 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.