



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN**  
***STUNTING* PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS**  
**KAMPUNG DALAM KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

**Oleh :**

**RICCI PURNAMA SARI**

**NIM. 2211213039**

**Pembimbing I : Christiana Tuty Ernawati, SKM, M.Kes**

**Pembimbing II : Rizalia Wardiah, SKM., MKM**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2026**



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN  
*STUNTING* PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
KAMPUNG DALAM KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

**Oleh :**

**RICCI PURNAMA SARI**

**NIM. 2211213039**

**Diajukan Sebagai Pemenuhan Syarat untuk Mendapatkan  
Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2026**

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

Skripsi, Februari 2026

RICCI PURNAMA SARI, NIM. 2211213039

**FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN  
*STUNTING* DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KAMPUNG DALAM  
KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

xiii + 97 halaman, 33 tabel, 3 gambar, 10 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan Penelitian**

Prevalensi *stunting* di wilayah kerja Puskesmas Kampung Dalam pada tahun 2024 mencapai 17,34% dan merupakan yang tertinggi di Kabupaten Padang Pariaman. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Kampung Dalam.

**Metode**

Metode menggunakan kuantitatif dengan desain *case-control*. Penelitian dilaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Kampung Dalam, Kabupaten Padang Pariaman. Sampel penelitian terdiri dari 40 kasus dan 40 kontrol, yang dipilih menggunakan teknik *proportional random sampling*. Data dianalisis secara univariat, bivariat, dan multivariat.

**Hasil**

Analisis bivariat menunjukkan bahwa pendidikan ibu ( $p=0,014$ ; 95% CI 1,436–12,218), pendapatan keluarga ( $p=0,022$ ; 95% CI 1,361–20,534), dan pemberian ASI eksklusif ( $p=0,018$ ; 95% CI 1,341–9,765) berhubungan dengan kejadian *stunting*, sedangkan pengetahuan ibu ( $p=0,110$ ) dan akses layanan kesehatan ( $p=0,063$ ) tidak berhubungan. Pendapatan keluarga (AOR=4,563; 95% CI 1,057 – 19,691) merupakan faktor dominan yang berhubungan dengan kejadian *stunting* di wilayah kerja Puskesmas Kampung Dalam.

**Kesimpulan**

Tingkat pendidikan ibu, pendapatan keluarga, dan pemberian ASI eksklusif berhubungan dengan kejadian *stunting*. Oleh sebab itu, upaya pencegahan *stunting* perlu memprioritaskan peningkatan akses pangan bergizi yang terjangkau melalui pemanfaatan pangan lokal serta penguatan edukasi gizi yang disesuaikan dengan kondisi sosial ekonomi keluarga.

**Daftar Pustaka** : 99 (1991-2025)

**Kata Kunci** : *Stunting*, Balita, Pendapatan, ASI Eksklusif

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, Februari 2026**

**RICCI PURNAMA SARI, NIM. 2211213039**

**FACTORS ASSOCIATED WITH THE INCIDENCE OF *STUNTING* IN THE  
WORKING AREA OF THE KAMPUNG DALAM HEALTH CENTER IN  
PADANG PARIAMAN REGENCY**

xiii + 97 pages, 33 tables, 3 pictures, 10 appendices

**ABSTRACT**

**Objective**

The prevalence of *stunting* in the working area of Kampung Dalam Community Health Center (Puskesmas) in 2024 reached 17.34%, the highest in Padang Pariaman Regency. This study aimed to analyze factors associated with *stunting* among under-five children in the working area of Kampung Dalam Community Health Center.

**Method**

The study used a quantitative method with a case-control design. The study was conducted in the Kampung Dalam Community Health Center (Puskesmas) area, Padang Pariaman Regency. The study sample consisted of 40 cases and 40 controls, selected using proportional random sampling. Data were analyzed using univariate, bivariate, and multivariate analysis.

**Result**

Bivariate analysis showed that maternal education ( $p=0.014$ ; 95% CI 1.436–12.218), family income ( $p=0.022$ ; 95% CI 1.361–20.534), and exclusive breastfeeding ( $p=0.018$ ; 95% CI 1.341–9.765) were associated with *stunting*, while maternal knowledge ( $p=0.110$ ) and access to health services ( $p=0.063$ ) were not. Family income (AOR=4.563; 95% CI 1.057–19.691) was the dominant factor associated with *stunting* in the working area of Kampung Dalam Health Center.

**Conclusion**

Maternal education level, family income, and exclusive breastfeeding are associated with *stunting*. Therefore, *stunting* prevention efforts should prioritize improving access to affordable nutritious foods through the use of local food sources and strengthening nutrition education tailored to families' socioeconomic conditions.

**Reference** : 99 (1991-2025)

**Keywords** : *Stunting*, Under-Five Children, Income, Exclusive Breastfeeding