



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR YANG MEMENGARUHI TERJADINYA STUNTING
PADA BATITA 12-36 BULAN DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS WANASARI TAHUN 2023**



Pembimbing I : Dr. Mery Ramadani, SKM., MKM.

Pembimbing II : Siti Nurhasanah, SST., M.Kes.

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2024

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Mei 2024

ANNISA NURUL IZZA, No. BP. 1711213041

**FAKTOR YANG MEMENGARUHI TERJADINYA STUNTING PADA
BATITA 12-36 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS WANASARI
TAHUN 2023**

xii + 95 halaman, 23 tabel, 2 gambar, 9 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Prevalensi stunting di Kabupaten Bekasi berdasarkan SSGI 2022 adalah sebesar 17,8%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor yang memengaruhi terjadinya stunting pada batita 12-36 bulan di wilayah kerja Puskesmas Wanasari Tahun 2023.

Metode Penelitian

Penelitian kuantitatif dengan desain *case control*. Populasi adalah seluruh batita 12-36 bulan sebanyak 5.171. Sampel penelitian yaitu 42 batita stunting sebagai kelompok kasus dan 42 batita tidak stunting sebagai kelompok kontrol. Penelitian data dilaksanakan secara univariat, bivariat, dan multivariat.

Hasil

Hasil penelitian membuktikan faktor yang memengaruhi terjadinya stunting adalah riwayat pemberian MP-ASI ($p\text{-value}=0,002$) dan riwayat pemberian ASI eksklusif ($p\text{-value}=0,012$). Penelitian multivariat membuktikan jika riwayat pemberian makanan tambahan (MP-ASI) ialah variabel yang paling memengaruhi terjadinya stunting (POR=3,881).

Kesimpulan

Variabel yang paling berpengaruh adalah riwayat pemberian makanan tambahan (MP-ASI). Harapannya Puskesmas Wanasari bisa meningkatkan pemberian informasi tentang pentingnya pemberian ASI eksklusif dan makanan tambahan (MP-ASI) kepada para orang tua di wilayah kerja Puskesmas Wanasari melalui penyuluhan.

Daftar Pustaka: 77 (2013-2024)

Kata Kunci : Stunting, Batita, ASI eksklusif, MP-ASI

FACULTY OF PUBLIC HEALTH

ANDALAS UNIVERSITY

Undergraduate thesis, May 2024

Annisa Nurul Izza, No. BP. 1711213041

**FACTORS AFFECTING STUNTING IN CHILDREN AGED 12-36 MONTHS
AT WANASARI PUBLIC HEALTH CENTER'S WORK AREA IN 2023**

xii + 95 pages, 23 tables, 2 pictures, 9 appendices

ABSTRACT

Objective

Stunting prevalence in Bekasi Regency based on SSGI 2023 is 17,8%. This study aims to determine the factors that influence stunting in children aged 12-36 months at Wanasari public health center work area year 2023.

Method

Quantitative research with case control design. The population is every children aged 12-36 months which is 5.171 children. The study sample are 42 stunted children as the case group and 42 non-stunted children as the control group. Data analysis was carried out using univariate, bivariate and multivariate methods.

Result

The result of analysis showed the factors that affected stunting were history of complementary feeding (MP-ASI) (p -value=0,002) and history of exclusive breastfeeding (p -value=0,012). Multivariate analysis showed that history of complementary feeding (MP-ASI) is the variable which affecting stunting the most. (POR=3,881).

Conclusion

The most influential variable is history of complementary feeding. It is hoped that Wanasari Public Health Center could improve how they share the information about the importance of exclusive breastfeeding and complementary feeding towards the parents in Wanasari Public Health Center work area by counseling.

References : 77 (2013-2024)

Keywords : Stunting, children under aged three, exclusive breastfeeding, complementary feeding