

HUBUNGAN PENDIDIKAN PENGETAHUAN IBU DAN PENDAPATAN KELUARGA DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA UPTD. PUSKESMAS MARTAPURA TIMUR TAHUN 2023

Alifia Wida Nurhasana¹, Netty², Chandra³

¹Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al banjari, NIM19070505

²Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al banjari, NIDN4002116601

³Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al banjari, NIDN1117028902

E-mail: alifiawida05@gmail.com

ABSTRAK

Data Puskesmas Martapura Timur tahun 2022 balita stunting sebanyak 290 balita, kategori pendek 185 balita, sangat pendek 105 balita dari 2.178 balita. Penelitian bertujuan mengetahui hubungan pendidikan, pengetahuan ibu dan pendapatan keluarga dengan kejadian stunting di Wilayah Kerja UPTD. Puskesmas Martapura Timur Tahun 2023. Metode penelitian *survey analitik* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi seluruh ibu yang mempunyai anak balita di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura Timur pada tahun 2022 sebanyak 2.178 balita. Sampel sebanyak 96 responden menggunakan teknik *accidental sampling*. Uji statistik menggunakan uji *Chi Square Test* dengan analisis data univariat dan bivariat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar balita tidak stunting sebanyak 73 orang (76,0%), tetapi masih ada sebanyak 23 balita (24,0%) mengalami stunting. Pendidikan ibu sebagian besar menengah sebanyak 64 orang (66,7%), pengetahuan ibu sebagian besar baik sebanyak 52 orang (54,2%), dan pendapatan keluarga sebagian besar tinggi sebanyak 75 orang (78,1%). Ada hubungan pendidikan ibu balita ($p\text{-value}=0,000$), pengetahuan ibu balita ($p\text{-value}=0,000$) dan ada hubungan pendapatan keluarga balita ($p\text{-value}=0,000$) dengan kejadian stunting di Wilayah Kerja UPTD. Puskesmas Martapura Timur Tahun 2023. Diharapkan pihak puskesmas dapat meningkatkan konseling informasi dan edukasi (KIE) kepada ibu yang memiliki balita terkait pencegahan stunting dengan mengkonsumsi gizi seimbang.

Kata kunci : Kejadian stunting, pendidikan, pengetahuan, pendapatan

ABSTRACT

Data from the East Martapura Health Center in 2022 for stunted toddlers were 290 toddlers, 185 toddlers in the short category, 105 toddlers very short out of 2,178 toddlers. The study aims to determine the relationship between education, mother's knowledge and family income with the incidence of stunting in the UPTD Work Area. East Martapura Health Center in 2023. Analytical survey research method with a cross sectional approach. The population of all mothers who have children under five in the Working Area of the East Martapura Health Center in 2022 is 2,178 under five. A sample of 96 respondents used the accidental sampling technique. The statistical test used the Chi Square Test with univariate and bivariate data analysis. The results showed that most of the toddlers (73 people (76.0%) were not stunted), but there were still 23 toddlers (24.0%) who were stunted. Most of the mother's education was middle school as many as 64 people (66.7%), the mother's knowledge was mostly good as many as 52 people (54.2%), and the family income was mostly high as many as 75 people (78.1%). There is a relationship between the education of mothers under five ($p\text{-value}=0.000$), the knowledge of mothers under five ($p\text{-value}=0.000$) and there is a relationship between family income under five ($p\text{-value}=0.000$) with the incidence of stunting in the UPTD Work Area. East Martapura Health Center in 2023. It is hoped that the puskesmas can improve information and education counseling (IEC) for mothers who have toddlers related to stunting prevention by consuming balanced nutrition.

Keywords: *Incidence of stunting, education, knowledge, income*

REFERENSI

- Agustin, L. and Rahmawati, D. (2021) 'Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting', *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 4(1), pp. 30–34. Available at: <https://scholar.archive.org/work/17iyibymdjal3gjo5cnmv67nyi/access/wayback/http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/ijm/article/download/715/pdf>.
- AL, J.P., Hasanuddin, I. and Sulaeman, S. (2021) 'Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 12-59 Bulan', *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 6(1), pp. 75–85. Available at: <https://doi.org/10.37362/jkph.v6i1.528>.
- Amalia, I.D., Lubis, D.P.U. and Khoeriyah, S.M. (2021) 'Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 12(2), pp. 146–154. Available at: <https://doi.org/10.55426/jksi.v12i2.153>.
- Gajimu.com/Garmen (2023) UMP/UMK Kalsel, Gajimu.com/Garmen. Available at: <https://gajimu.com/garmen/gaji-pekerja-garmen/gaji-minimum/ump-umk-kalsel> (Accessed: 16 April 2023).
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D. and Rudiansyah, R. (2020) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kadanghaur Indramayu', *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1), pp. 57–64. Available at: <https://doi.org/10.32528/ijhs.v12i1.4857>.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) *Situasi Balita Pendek di Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) *Stunting, Ancaman Generasi Masa Depan Indonesia*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Available at: <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/subdit-penyakit-diabetes-melitus-dan-gangguan-metabolik/stunting-ancaman-generasi-masa-depan-indonesia> (Accessed: 15 April 2023).
- Kementerian Kesehatan RI (2019) *Menkes Lakukan Soft Launching Hasil Survei Status Gizi Balita Indonesia 2019*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Available at: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19101900001/minister-of-health-announces-result-of-ssgbi-2019.html> (Accessed: 8 April 2023).
- Kurniati, P.T. (2022) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Balita di Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Sintang Tahun 2021', *Jurnal Medika Usada*, 5(1), pp. 58–64. Available at: <https://doi.org/10.54107/medikausada.v5i1.128>
- Kusumawati, D.D., Budiarti, T. and Susilawati, S. (2021) 'Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Balita Stunting', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Ar-Rum Salatiga*, 6(1), pp. 27–31. Available at: <https://doi.org/10.36409/jika.v6i1.128>.
- Maulina, R.U., Marfari, C.A. and Elmiyati, E. (2021) 'Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Balita Terhadap Stunting di Kecamatan Kuta Baru', *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 8(1). Available at: <https://doi.org/10.33024/jikk.v8i1.3388>.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Peraturan Presiden (2020) 'Peraturan Presiden Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024'. Jakarta.
- Rahmi, D. and Rikayoni (2023) 'Cegah Stunting dengan Edukasi Faktor-faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita', *Abdikes: Jurnal Pengabdian Kesehatan*, 1(1), pp. 18–23. Available at: <https://doi.org/10.36456/abdikes.v1i1.6970>.

- Suparyanto (2014) Konsep Dasar Pendapatan Keluarga, dr. Suparyanto, M.Kes. Available at: <http://dr-suparyanto.blogspot.co.id/2014/03/konsep-dasarpendapatan-keluarga.html> (Accessed: 16 April 2023).
- Sutarto and Ratna, D.P.S. (2020) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020', *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), pp. 256–263. Available at: <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/25562>.
- Utami, R.A., Setiawan, A. and Fitriyani, P. (2019) 'Identifying Causal Risk Factors for Stunting in Children under Five Years of Age in South Jakarta, Indonesia', *Enfermeria Clinica*, 29, pp. 606–611. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.04.093>.