

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka peneliti menyimpulkan sebagai berikut :

1. Ada hubungan antara riwayat ASI eksklusif dengan kejadian stunting di Desa Sariپی Kecamatan Paguyaman Kabupaten Boalemo. Dengan hasil uji statistik di peroleh nilai  $\rho = 0.000$  ( $\rho < 0.05$ )
2. Ada hubungan antara pendapatan keluarga dengan kejadian stunting di Desa Sariپی Kecamatan Paguyaman Kabupaten Boalemo. Dengan hasil uji statistik di peroleh nilai  $\rho = 0.000$  ( $\rho < 0.05$ )
3. Ada hubungan antara faktor lingkungan dengan kejadian stunting di Desa Sariپی Kecamatan Paguyaman Kabupaten Boalemo. Dengan hasil uji statistik di peroleh nilai  $\rho = 0.000$  ( $\rho < 0.05$ )

#### **1.2 Saran**

1. Bagi Institusi

Diharapkan dapat menambah informasi dibidang Ilmu Keperawatan Anak sehingga perawat mampu mengenali apa saja yang menjadi faktor risiko terjadinya stunting serta memberikan edukasi untuk pencegahan stunting pada anak balita bagi peneliti selanjutnya.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

- a. Diharapkan dapat digunakan di bidang penelitian dan pendidikan untuk membantu dalam penelitian lanjutan.

- b. Diharapkan menjadi sumber referensi untuk peneliti selanjutna terkait masalah stunting ini atau melanjutkan sesuai arahan dari peneliti ini.
3. Bagi Masyarakat Desa Sariپی  
Diharapkan penelitian ini dapat dijadikan sebagai sumber informasi mengenai faktor-faktor penyebab stunting.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani M, Wirjatmadi B. gizi dan kesehata balita. Jakarta: Kencana; 2014.
- Agus Byna 2020. *Monograf Analisis Komparatif Machine Learning untuk Klasifikasi Kejadian Stunting*. Jl.Gerilya No. 292 Purwokerto Selatan, kab. Banyumas jawa tengah
- Akombi, dkk. 2017. *Stunting and severe stunting among children under-5 years in Nigeria: A multilevel analysis*. Nigeria: BMC Pediatrics
- AL – Rahmad, dkk. 2013. Kajian Stunting Pada Anak Balita Ditinjau Dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi, Dan Karakteristik Keluarga Di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasawakes*. 6(2) : 169 – 184.
- Anindita P. Hubungan tingkat pendidikan ibu, pendapatan keluarga, kecukupan protein & zinc dengan stunting (pendek) pada balita usia 6-35 bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *J Kesehatan Masyarakat*. 2012;1(2):617-26.
- Anshori HA. Faktor Risiko Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 12-24 Bulan Universitas Diponegoro. 2013.
- Apriluana, G., & Fikawati, S. 2018. Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 28(4), 247–256. <https://doi.org/10.22435/mpk.v28i4.472>
- Arifin, dkk. 2012. *Analisis sebaran dan faktor resiko stunting pada balita di Kabupaten Purwakarta*. Epidemiologi Komunitas FKUP Bandung
- Bishwakarma, R. 2011. Spatial Inequality in Children Nutrition in Nepal: Implications of Regional Context and Individual/Household Composition. (Disertasi, Universtity of Maryland, College Park, United States).
- Bloem M. Preventing Stunting: Why it matters, Why it takes, In Eggersdorfer M. Kraemer K. Ruel M, Ameringen MV Biesesalki HK, Bloem M et al.. editors, The road to good nutrition. Switzerland: Karger;2013.p. 13-23

- Dakhi, Alwin. 2018. Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan, dan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi dengan Kejadian Stunting pada Anak Umur 6-23 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Makmur Binjai Utara. Skripsi. Medan : Politeknik Kesehatan Medan
- Direktorat Bina Kesehatan Ibu . 2012. Direktorat Bina Kesehatan Ibu Akan Lakukan Assesment Kualitas Pelayanan Kesehatan Ibu di 20 Kabupaten/Kota
- Friedman, dkk. 2010. *Buku ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori, Dan Praktek*. Dalam Family Nursing: Research, Theory, and Practice. Editor A. Y. S. Hamid. Jakarta: EGC.
- Haryono, R., dan Setianingsih, S. 2014. Manfaat ASI Eksklusif untuk Buah Hati Anda. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Jatmiko, Roni Priyo. 2017. *Status Sosial Ekonomi, Gaya, dan Prestasi Belajar*. Vol 11. No. 1. Dalam *Jurnal Penelitian dan Pendidikan IPS (JPPI)*. Malang: Universitas Kanjuruhan Malang.
- Kania, D. 2015. *Indonesia Peringkat Lima Besar Anak Penderita Stunting*. <https://lifestyle.okezone.com/read/2015/01/23/481/1096366/indonesia-peringkat-lima-besar-anak-penderita-stunting>.
- Kemendes RI. 2016. Infodation (Pusat Data dan Informasi Kemendagri Kesehatan RI) Situasi Balita Pendek.
- Kemendes RI. 2018. 'Cegah stunting dengan perbaikan pola makan, pola asuh dan sanitasi (2)', (2), pp. 10-11.
- Kemendes. 2016. *Situasi Balita Pendek*. Jakarta Selatan : Pusat Data dan Informasi.
- Kemendagri Kesehatan RI. Hasil pemantauan status gizi (PSG) 2017. Jakarta : Kemendagri Kesetahatan RI; 2018.
- Kemendagri Kesehatan RI. 2012. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/MENKES/SK/XII/2010*.

- Kementerian Kesehatan RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2015. *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Pusat Data dan Informasi 2015*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. Hasil pemantauan status gizi (PSG) 2017. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI: 2018.
- Lamid, 2015. Masalah Kependekkan (stunting) Pada Anak Balita. Bogor : IPB Press
- Losong NHF, Adriani M. perbedaan kadar hemoglobin, asupan zat besi, dan zinc pada balita stunting dan non stunting. *Amerta Nutr*. 2017;1(2):117-223
- Loya RRP, Nuryanto N. Pola asuh pemberian makan pada bayi stunting 6-12 bulan di Kabupaten Sumba Tengah, Nusa Tenggara Timur. *J Nutr Coll*. 2017;6(1):84-95
- Mugianti, S., Mulyadi, A., Anam, A. K., & Najah, Z. L. 2018. Faktor penyebab anak stunting usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(3), 268–278. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i3.art.p268-278>
- Mulyadi. 2016. *Penetapan Upah Minimum Provinsi (Suatu Kajian Hukum Progresif)*. Vol. 4. No. 2. Dalam *e Journal Katalogis*
- Notoatmodjo 2018. *Metedologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metedologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: PT Rineka Cipta
- Nurjanah, L. O. 2018. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Klecorejo Kabupaten Madiun. *Skripsi*. Stikes Bakti Husada Madiun

- Ohyver M. Moniaga J V. Restisa K. Logistic regression aand growth nutritional and stunting status : a review. *Procedia computesei*. Elsevier B.V.;2017;116:232-41
- Pane, A., I., S. 2019. Pengaruh Kesehatan Lingkungan Terhadap Resiko Stunting Pada Anak di Kabupaten Langkat. *Skripsi*. Sumatera Utara : Universitas Sumatera Utara
- Purnama, S, G. 2017. Diktat dasar-dasar kesehatan lingkungan. 161
- Pusdatin. 2018. Situasi balita pendek (stunting) di Indonesia. *Pusat Data Dan Informasi Kesehatan*
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. 2018. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. In P. Kemenkes RI, Atmarita, Y. Zahraini, & A. Dharmawan, *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Edisi 1 tahun 2018* (pp. 1-13). Jakarta: Pusat Data dan Informasi
- Riyadi, H., Martianto, D., Hastuti, D. 2011. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita Di Kabupaten Timor Tengah Utara, Propinsi Nusa Tenggara Timur*. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 6(1): 66-73
- Salsabila, K. 2020. Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-23 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Patimpeng Kabupaten Bone. *Skripsi*. Makasar
- Setiawan, E., Machmud, R., & Masrul, M. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 275. <https://doi.org/10.25077/jka.v7.i2.p275-284.2018>
- Siti Helmyati, Dominikus Raditya Atamka, Setyo Utami Wisnusanti, Maria Wigati. 2020. *Stunting: permasalahan dan tantangannya*. Gadjah Mada University Press Anggota IKAPI
- Stewart CP, Iannoti L, Dewey KG, Michalsen KF dan Onyango AW, 2013, *Childhood Stunting: Context, Causes and Consequences*. Maternal and Child Nutrition. 2013 [sitasi 8 Febuari 2017].

- Sulistjningsih,Haryani.2011.Gizi Untuk Kesehatan Ibu Dan Anak , Graha Ilmu Yogyakarta
- Supariasa I DN, Bachyar B, dan Ibnu F. 2012. *Penilaian Status Gizi*. EGC : Jakarta
- Tiwari, dkk. 2014. Determinants of stunting and severe stunting among under-fives: evidence from the 2011 Nepal Demographic and Health Survey. Nepal: BMC Pediatrics
- TNP2K. 2017. *100Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*. Jakarta Pusat : TIM Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan
- Topowijono, S. alloh W. 2018. Penerapan hygiene dan sanitasi dalam upaya peningkatan mutu kualitas food and baverage ( studi pada pantai konang desa ngelebeng kecamatan panggul kabupaten trenggalek ). *Penerapan Hygiene Dan Sanitasi Dalam Upaya Peningkatan Mutu Kualitas Food and Baverage (Studi Pada Pantai Konang Desa Ngeleng Kecamatan Panggul Kabupaten Trenggalek)*. 58(2):146-154
- UNICEF, 2014. The State of the World's Children 2014 in Numbers. Everychild Counts: Revealing Disparities, Advancing Children's Rights. New York. USA [ww.unicef.org/publications](http://ww.unicef.org/publications).
- Wahid Yuliana, S.ST., M.keb. &Bawon Nul Hakim, SH., MH. 2019. *Darurat Stunting dengan Melibatkan Keluarga*. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia
- Wahyuni, I, 2020 “Analisis Faktor Masalah Pertumbuhan: Status Gizi, Stunting Pada Anak Usia < 5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Kota Pekanbaru,” *Jurnal Kebidanan Mutiara Mahakam*, 8(1), hal. 51-70.
- Waryana. 2016. *Promosi Kesehatan, Penyuluhan dan Pemberdayaan Masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Welassih BD, Wirjatmadi RB. Beberapa faktor yang berhubungan dengan Status Gizi Balita Stunting. *The Indonesian Journal of Public Health*. 2012;8.
- WHO, 2013. *Childhood stunting: Context, Causes and Consequences Conceptual Framework 2013*.

Wijianto dan Ika Farida Ulfa. 2016. *Pengaruh Status Sosial dan Kondisi Ekonomi Keluarga terhadap Motivasi Bekerja bagi Remaja Awal (Usia 12-16 Tahun) di Kabupaten Ponorogo*. Vol 2. No. 2. Dalam *Al Tijarah*. Ponorogo: Universitas Darussalam Gontor

World Health Organization. 2013. *Childhood Stunting: Challenges and Opportunities*. Switzerland: Departement of Nutrition for Health and Development. [www.who.int](http://www.who.int)

World Health Organization. 2013. WHO Conceptual framework, Childhood Stunting : Context, and Consequences, 2013.