

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dewanti, C. 2019. Pemodelan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Balita Stunting di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*. 8(2): 129-136
- [2] Gujarati, D.N. 2003. *Basic Econometrics*. Fourth Edition. McGraw-Hill, New York
- [3] Hosmer, D.W. dan Lemeshow, S. 1989. *Applied Logistic Regression*, New York
- [4] Johnson, R.A. dan Winchurn, D.W. 2007. *Applied Multivariate Statistical Analysis*. Pearson Prentice Hall, New Jersey
- [5] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Pentingnya Pemantauan Kesehatan Pada Masa Periode Emas Balita. <https://www.kemkes.go.id/article/view/1597/pentingnya-pemantauan-kesehatan-pada-masa-periode-emas-balita.html>, (diakses pada 8 Oktober 2021)
- [6] Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. Jaminan Kesehatan Nasional. <http://jkn.kemkes.go.id/faq.php>, (diakses pada 14 Oktober 2021)
- [7] Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Hasil Utama Riskesdas 2018. <https://kesmas.kemkes.go.id>, (diakses pada 8 Oktober 2021)

- [8] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Laporan Provinsi Sumatera Barat Riskesdas 2018 . Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta
- [9] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Konsumsi Rokok Akibatkan Anak Stunting*.<http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/pusat/konsumsi-rokok-akibatkan-anak-stunting>, (diakses pada 14 Oktober 2021)
- [10] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Standar Antropometri Anak*.<http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk/hukum/PMK/No-2-Th-2020-ttg-Standar-Antropometri-Anak.pdf>, (diakses pada 14 Oktober 2021)
- [11] Muldiasman, Kusharisupeni dan Endang Laksminingsih. 2018. Can early initiation to breastfeeding prevent stunting in 659 months old children. *J Heal Res.* 32(5):334-341
- [12] N.Donges, 2019. A Guide to Data Types in Statistics, <https://builtin.com/data-science/data-types-statistics>, (diakses pada 14 Oktober 2021)
- [13] Pemerintah Kabupaten Agam. 2022. Cara Pemkab Agam Tekan Stunting di Masa Pandemi Covid 19. <https://amcnews.co.id/2022/06/24/cara-pemkab-agam-tekan-stunting-di-masa-pandemi-covid-19/>, (diakses pada 14 Oktober 2021).

- [14] Pemerintah Provinsi Sumatera Barat. 2021. *Laporan Penilaian Kinerja Pemerintah Provinsi Sumatera Barat Terhadap Kabupaten Lokus Prioritas dalam pelaksanaan 8 (delapan) Aksi Konvergensi Penurunan Stunting 2021*. <https://aksi.bangda.kemendagri.go.id>, (diakses pada 8 November 2021)
- [15] Rayhana. and Chairun.N.A. 2020. Pengaruh Pemberian ASI, Imunisasi, MP-ASI, Penyakit Ibu dan Anak terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *Muhammadiyah J. Nutr. Food Sci.* 1(2):54-59
- [16] Riset Kesehatan Dasar 2018. 2019. *Laporan Provinsi Sumatera Barat*. Balitbankes, Jakarta
- [17] Silvia, Vivi. 2021. *Statistika Deskriptif*. Andi Offset, Yogyakarta
- [18] Suliyanto. 2014. *Statistika Non Parametrik*. Andi Offset, Yogyakarta
- [19] Sunyoto, D. 2011. *Analisis Regresi dan Uji Hipotesis*. Jakarta, PT Buku Seru
- [20] Supariasa, I D N. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta, EGC
- [21] TNP2K. 2017. *Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*, Jakarta
- [22] UNICEF Indonesia. 2020. *Anak di Indonesia*. <https://www.unicef.org/indonesia/sites/unicef.org.indonesia/files/2020-07/Situasi-Anak-di-Indonesia-2020.pdf>. (diakses pada 14 Oktober 2021)



- [23] V,Ratnasari. 2012. *Estimasi Parameter dan Uji Signifikansi Model Probit Bivariat*. Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh November
- [24] Walpole, R.E. 2007. *Pengantar Metode Statistika*. Jakarta, PT Gramedia Pustaka Utama
- [25] Welasasih BD, Wirjatmadi RB. 2012. Beberapa faktor yang berhubungan dengan status gizi balita stunting. *Indones J Public Heal*. 8(3): 99-104
- [26] World Health Organization. Child Stunting. World Health Statistics Data Visualizations Dashboard. (2019). Diakses dari <https://apps.who.int/gho/data/node.sdg.2-2-viz-1?lang=encontent>.

