

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Breiman, L., J.H. Friedman, R.A. Olshen, and C.J. Stone. 1984. *Classification And Regression Tree*. Chapman and Hall, New York
- [2] Desa Sedang Kecamatan Abiansemal Kabupaten Badung. 2018. Pentingnya Makanan Tambahan Balita 6-59 Bulan dengan Kategori Kurus. <http://desasedang.badungkab.go.id/baca-berita/2261/> Pentingnya Makanan-Tambahan-Balita-6-59-Bulan-Dengan-Kategori-Kurus.html, diakses pada Minggu, 16 Desember 2018 pukul 17.00 WIB
- [3] Desfita, S. dan Y. Priwahyuni. 2014. Status Gizi Anak Balita dan Karakteristiknya di Dua Kecamatan di Kota Pekanbaru. *Gizi Indon.* **37** (1) : 51-62
- [4] Draper, N.R. dan H. Smith. 1981. *Analisis Regresi Terapan Edisi Kedua*. Diterjemahkan oleh : Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- [5] Fikawati, S. dan A. Syafiq. 2003. Hubungan antara Menyusui Segera (Immediate Breastfeeding) dan Pemberian ASI Eksklusif sampai dengan Empat Bulan. *Jurnal Kedokteran Trisakti.* **22** (2) : 47-55
- [6] Fikawati, S., A. Syafiq, dan K. Karima. 2018. *Gizi Ibu dan Bayi*. Cetakan Keempat. PT RajaGrafindo Persada, Depok
- [7] Hadi, S. 2001. *Metodologi Research*. Yogyakarta, Andi Offset
- [8] Irawati, A., A. Triwinarto, Salimar, dan I. Raswanti. 2003. Pengaruh Status Gizi Ibu Selama Kehamilan dan Menyusui Terhadap Keberhasilan Pemberian ASI. *PGM.* **26** (2) : 10-19
- [9] Istiany, A. dan Rusilanti. 2014. *Gizi Terapan*. Cetakan Kedua. PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- [10] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tentang Penggunaan Kartu Menuju Sehat (KMS) Bagi Balita. <http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2012/05/Pedoman-Penggunaan-KMS-SK-Menkes.pdf>, diakses pada Minggu, 16 Desember 2018 pukul 16.28 WIB

- [11] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. <http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2011/11/buku-sk-antropometri-2010.pdf>, diakses pada Minggu, 4 November 2018 pukul 20.47 WIB
- [12] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-publik/Renstra-2015.pdf>, diakses pada Rabu, 28 November 2018 pukul 12.12 WIB
- [13] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. Status Gizi Pengaruhi Kualitas Bangsa. <http://www.depkes.go.id/article/print/15021300004/status-gizi-pengaruh-kualitas-bangsa.html>, diakses pada Minggu, 4 November 2018 pukul 22.39 WIB
- [14] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) dan Penjelasannya Tahun 2016. [http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Buku-Saku-Hasil-PSG-2016\\_842.pdf](http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Buku-Saku-Hasil-PSG-2016_842.pdf), diakses pada Minggu, 4 November 2018 pukul 20.53 WIB
- [15] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017. [http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Buku-Saku-Nasional-PSG-2017\\_975.pdf](http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Buku-Saku-Nasional-PSG-2017_975.pdf), diakses pada Minggu, 4 November 2018 pukul 21.10 WIB
- [16] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Tanpa tahun. Bahan Sajian Penyusunan Arus Siswa. <http://sdm.data.kemdikbud.go.id/upload/files/15Arus%20Siswa%20Revisi.pdf>, diakses pada Rabu, 28 November 2018 pukul 22.45 WIB
- [17] Loh, W.Y. 2002. *GUIDE User Manual*. Department of Statistics University of Wisconsin, Madison
- [18] Loh, W.Y. 2002. Regression Tree with Unbiased Variable Selection and Interaction Detection. *Statistica Sinica*. **12** (2002) : 361-386
- [19] Montgomery, D.C and E.A. Peck. 1992. *Introduction to Linear Regression Analysis 2<sup>nd</sup> Edition*. Wiley, New York

- [20] Muliah, N., A.S. Wardoyo dan T. Mahmudiono. 2017. Hubungan Frekuensi Penimbangan, Penggunaan Garam Beryodium, dan Pemberian Vitamin A dengan Kejadian Underweight Pada Balita di Provinsi Jawa Timur. *Media Gizi Indonesia*. **12** (1) : 40-46
- [21] Onis, M. de and Blössner. 1997. *WHO Global Database on Child Growth and Malnutrition*. Programme of Nutrition World Health Organization, Geneva
- [22] Samiadi, L.A. 2017. Pentingnya Vitamin A Bagi Tumbuh Kembang Anak. <https://www.google.com/amp/s/hellosehat.com/parenting/nutrisi-anak/pentingnya-vitamin-bagi-tumbuh-kembang-anak/amp/>, diakses pada Minggu, 16 Desember 2018 pukul 16.50 WIB
- [23] Sugito, M.W., A.S. Wardoyo dan T. Mahmudiono. 2017. Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian Underweight di Jawa Timur Tahun 2016. *Amerta Nutr*. **1** (3) : 180-188
- [24] World Health Organization. 2010. NLIS Country Profile Indicators Interpretation Guide. [http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/44397/9789241599955\\_eng.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/44397/9789241599955_eng.pdf), diakses pada Rabu, 28 November 2018 pukul 19.10 WIB

