

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Agresti, A. 2002. *Categorical Data Analysis*. John Wiley and Sons, New York
- [2] Anisa,P. tanpa tahun. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012. *Skripsi S-1, tidak diterbitkan*. Universitas Indonesia, Depok
- [3] Bain, L. J and Engelhardt, M. 1992. *Introduction to Probability and Mathematical Statistics Second Edition*. Duxbury Press, California
- [4] Collet, D. 1991. *Modelling Binary Data Second Edition*. Chapman and Hall, UK
- [5] Ernawati, A. tanpa tahun. Hubungan Faktor Sosial Ekonomi, Higiene Sanitasi Lingkungan, Tingkat Konsumsi dan Infeksi dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun di Kabupaten Semarang tahun 2003. *Tesis S-2, tidak diterbitkan*. Universitas Diponegoro, Semarang
- [6] Hassan, I. 2010. *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. PT Bumi Aksara, Jakarta
- [7] Hien, NN. Dan Kam, S. 2008. Nutritional Status and the Characteristics Related to Malnutrition in Children Under Five Years of Age in Nghean, Vietna. *J Prev Med Public Healt*. **41**(4): 232-240
- [8] Hosmer, D. W and S.Lemeshow. 2000. *Applied Logistic Regression*. Wiley and Sons, New York

- [9] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) 2016*. Jakarta
- [10] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Nasional 2010*. Jakarta
- [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 7 Februari 2018)
- [12] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2013*. Jakarta
- [13] Nadiah, D.Briawan dan D.Martino. 2014. *Faktor risiko stunting pada anak 0-23 bulan di provinsi Bali, Jawa Barat, dan Nusa Tenggara Timur. Jurnal Gizi dan Pangan .9(2): 126-127*
- [14] Ni'mah,K. dan S.R. Hadhiroh. 2016. *Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita*. <https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/view/3117>, (diakses pada 04 Maret 2018)
- [15] Walpole, R.E.1995. *Pengantar Statistika Edisi-3*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- [16] WHO press. 2010. *Nutrition Landscape Information System (NLIS) Country Profile Indicators: Interpretation Guide*. Switzerland

