

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anonimous. 2001. *The SPSS TwoStep Cluster Component*. Technical Report SPSS Inc. Chicago.
- [2] _____. 2004. *TwoStep Cluster Analysis*. Technical Report SPSS Inc, Chicago.
- [3] Bacher, J., K. Wenzig and M. Vogler. 2004. SPSS TwoStep Cluster : A First Evaluation. FAU, Jerman.
- [4] Chan, Y. H. 2005. Biostatistik 304 – ClusterAnalysis. *Medical Journal*. **46** : 153.
- [5] Chiu, T., D. Fang, J. Chen, Y. Wang, and C. Jeris. 2001. A Robust and Scalable Clustering Algorithm for Mixed Type Attributes in Large Database Environment. *In Proceedings of the 7th ACM SIGKDD International Confererence on Knowledge Discovery and Data Mining 2001*. Pp.263-268.
- [6] Fatimah, S. 2008. Faktor-faktor Yang Berkontribusi Terhadap Status Gizi Pada Balita di Kecamatan Ciawi Kabupaten Tasikmalaya. *Noursing Journal of Padjajaran University*. **10**(17) : 37.
- [7] Hair, J. F., R. E. Anderson, R. L. Tatham, W. C. Black. 1998. *Multivariate Data Analysis, Fifth edition*. Prentice-Hall, New Jersey.
- [8] Johnson RA, Wichern DW. 2007. *Applied Multivariate Statistical Analysis*. Prentice Hall, New Jersey.
- [9] Kementrian Kesehatan RI. 2010. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Badan Litbangkes Depkes RI, Jakarta.

- [10] Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Kemenkes RI, Jakarta.
- [11] Machfudhoh, S. & N. Wahyuningsih. 2013. Analisis Cluster Kabupaten/Kota Berdasarkan Pertumbuhan Ekonomi Jawa Timur. *Jurnal Sains Dan Seni Pomits*. **2**(1) : 1-7.
- [12] Mitra. 2015. Permasalahan Anak Pendek (*Stunting*) dan untuk Mencegah terjadinya *Stunting*. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. **2**(6): 254-261.
- [13] Pratiwi, R.H. 2015. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Berat Kurang (*Underweight*) pada Balita di Perkotaan dan Perdesaan Indonesia berdasarkan Data Riskesdas tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. **3**(4): 127-137.
- [14] [PSG] Pemantauan Status Gizi. 2018. *Hasil Pemantauan StatusGizi (PSG)Tahun 2017*. PSG, Jakarta.
- [15] Putri, W. 2007. Analisis Gerombol Menggunakan Metode *Two Step Cluster*. *Jurnal Statistika dan Komputasi*. **12** : 18-23.
- [16] Rahim, F. K. 2014. Faktor Risiko Underweight Balita Umur 7-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. **9**(2) : 115-121.
- [17] TNP2K. 2017. *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*. Sekretariat Wakil Presiden RI, Jakarta Pusat.
- [18] Zhang, T, R. Ramakrishnon and M. Livny. 1996. BIRCH: An Efficient Data Clustering Method for Very Large Databases. *Proceeding of the ACM SIGMOD Conference on Management of Data*. Pp.103-114.