

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anton, H. 2000. *Dasar-Dasar Aljabar Linear Jilid 2*. Interaksara, Batam
- [2] Aritonang, I. 2000. *Pemantauan Pertumbuhan Balita(Petunjuk Praktis Menilai Status Gizi dan Kesehatan)*. Kasiunus, Yogyakarta
- [3] Aulia, A. 2015. *Regresi Polinomial Lokal Dengan Fungsi Kernel Gaussian*. Skripsi. Universitas Gadjah Mada. Tidak Diterbitkan
- [4] Baisuni, MH. 1986. *Kalkulus*. Universitas Indonesia, Jakarta
- [5] Departemen Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI
- [6] De Onis. M. 2004. WHO Multicentre Growth Reference Study(MGRS) Rationale, Planning, and Implementation, *Food Nutr Bull*, 25(suppl1),81-89
- [7] Draper,N dan Smith,H.1992. *Analisis Regresi Terapan*. Edisi ke-2. Tejemahan oleh Bambang Sumantri. PT Gramedia, Jakarta
- [8] Fan, J dan Gijbels,I. 1996. *Local Polynomial and its Aplications*. New York, Chapman dan Hall
- [9] Guidoum, AC. *Kernel Estimator and Bandwidth Selection for Density and its Derivatives*, The kedd Package, 2015

- [10] Hardle, W. 1994, *Applied Nonparametric Regression*, Berlin
- [11] Jacob. 1990. *Linier Agebra*. New York : W.H Freeman and Company
- [12] Jellife. 1989. *Community Nutritional Assesment with Special Reference to Less Technically Developed Countries*, Oxford
- [13] Jones, M. C. and Kappenman, R. F. 1991. *On a class of kernel density estimate bandwidth selectors*. Scandinavian Journal of Statistics,19, 337349.
- [14] Luthfin,M dkk. 2014. Model Regresi Nonparametrik Berdasarkan *Estimator Polinomial Lokal Kernel* Pada Kasus Pertumbuhan Balita. *Jurnal Statistika 2(1)*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Muhammadiyah Semarang
- [15] Leon SJ.1998. *Aljabar Linear dan Aplikasinya*.(Edisi ke-5). Terjemahan oleh Alit Bondan. Erlangga, Jakarta
- [16] Rizal,Jose.dr. 2006. Jurnal kedokteran *Paediatrica Indonesiana* volume 46
- [17] Siegel, Sidney. 1992. *Statistik Nonparametrik Untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Gramedia. Jakarta
- [18] Silverman, BW. 1986. *Density Estimation For Statistick and Data Analysis*. New York : Chapman and Hall
- [19] Suherlina, DY. 2011. *Manfaat Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini, Kementrian Pendidikan Nasional

- [20] Walpole, Ronald E. 1995. *Pengantar Statistika Edisi ketiga*. Erlangga, Jakarta
- [21] Wand, M. P. and Jones, M. C. 1995. *Kernel Smoothing*. Chapman and Hall, London .
- [22] Yozza, Hazmira dan Afrimayani. 2018. Konstruksi Model Hubungan Dua Variabel Dengan Analisis Regresi *Spline*. *Jurnal MIPA*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Andalas

