

**DAFTAR PUSTAKA**

- Anselin, L. 1998, *Spatial Econometrics: Methods and Models*, Dordrecht: Kluwer Academic Publisher
- Anselin, L., 1999, *Spatial Econometrics*, Bruton Center, School of Social Sciences University of Texas, Dallas
- Arikunto, S., 2006, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*, Edisi Revisi VI, PT. Rineka Cipta, Jakarta
- BKKBN, 2011, *Dampak Kependudukan Terhadap Kriminalitas dan Keamanan Individu*, BKKBN, Jakarta
- BPS, 2015, *Statistik Kriminal 2015*, BPS, Jakarta
- BPS, 2018, *Jawa Timur dalam Angka*, BPS, Jawa Timur
- BPS, 2018, *Statistik Kriminal 2018*, BPS, Jakarta
- Budyanto, E., 2002, *Sistem Informasi Geografis Menggunakan ArcView GIS*, Andi, Yogyakarta
- Brunsdon, C., Fotheringham, A.S. and Charlton, M.E., 1996. Geographically Weighted Regression: A Method For Exploring Spatial Nonstationarity, *Geographical Analysis*, **28**, 281-298
- Chasco, C. et. al, 2007, *Modelling Spatial Variations in Household Disposable Income with Geographically Weighted Regression*, Munich Personal RePEc Arkhiv (MPRA) Working Papper No.1682
- Dona, F.M. dan Setiawan, 2015. Pemodelan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kriminalitas di Jawa Timur dengan Analisis Regresi Spasial, *Jurnal Sains dan Seni ITS*, **4**
- Fikri, M., 2011, Pengenalan Contoh Program R, <http://mfikrinote.blogspot.com/2011/10/pengenalan-contoh-program-r.html>, 20 Juni 2019
- Fotheringham, A.S., Brudson, C., dan Charlton, M.E., 2002, *Geographically Weighted Regression: The Analysis of Spatially Varying Relationships*, Wiley: Chichester

- Gunita, F.A., 2014, *Pemodelan Tingkat Kerawanan Penyakit Demam Berdarah Dengue di Surabaya dengan Pendekatan Mixed Geographically Weighted Regression*, *Skripsi*, Universitas Airlangga, Surabaya
- Haris, M., 2015, *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Kejahatan Pencurian Kendaraan Bermotor (Curanmor) Menggunakan Model Geographically Weighted Poisson Regression (GWPR)*, *Skripsi*, Universitas Diponegoro, Semarang
- Indonesia, Bank, Metadata Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), <https://www.bi.go.id/id/statistik/metadata/sekda/Documents/8PDRBSEKD A1.pdf>, 26 Juni 2019
- Kompas, 2012, *Kapolda Metro Jaya: Kriminalitas Akibat Pengangguran*, <https://nasional.kompas.com/read/2012/11/21/15151119/kapolda.metro.jaya.kriminalitas.akibat.pengangguran>, 27 Juni 2019
- Kompas, 2014, *Selama Natal Kriminalitas Paling Tinggi Terjadi di Jawa Timur*, <http://nasional.kompas.com/read/2014/12/26/12105831/Selama.Natal.Kriminalitas.Paling.Tinggi.Terjadi.di.Jawa.Timur>, 30 Maret 2019
- Medanheadlines, 2017, *Psikolog: Tingginya Angka Kriminalitas dipicu Pengangguran dan Narkoba*, <https://medanheadlines.com/2017/06/17/psikolog-tingginya-angka-kriminalitas-dipicu-pengangguran-dan-narkoba/>, 4 April 2019
- Mendenhall, W., Beaver, R.J. and Beaver, B.M., 2006, *Introduction to Probability and Statistics*, 12<sup>th</sup> edition, Cengage Learning
- Mitchell, Andy, 2005, *The ESRI Guide to GIS Analysis*, Volume 2. ESRI Press, <https://esripress.esri.com/display/index.cfm?fuseaction=display&websiteID=86&moduleID=0>, 27 Juni 2019
- Nakaya, Tomoki, *GWR4.09 User Manual*, [https://raw.githubusercontent.com/gwrtools/gwr4/master/GWR4manual\\_409.pdf](https://raw.githubusercontent.com/gwrtools/gwr4/master/GWR4manual_409.pdf), 26 Juni 2019
- Leung, Y., Mei, C., and Zhang, W., 2000, *Statistical test for spatial nonstationarity based on the geographically weighted regression model*, *Environment and Planning A*, **32**, 9-32
- Prakoso, A., 2013, *Kriminologi dan Hukum Pidana*, Laksbang Grafika, Yogyakarta

- Rahmawati, I.I., 2011, Estimasi Model Otoregresi Berdistribusi Lag Order Pertama dengan Metode Maksimum Likelihood, *Skripsi*, Universitas Airlangga, Surabaya
- Rencher, A.C., 2000, *Linear Models in Statistics*, John Wiley & Sons, New York
- Ruppert, D., Wand, M.P and Carroll, R.J., 2003, *Semiparametric Regression*, Cambridge University Press, New York
- Sadli S., 1976, *Persepsi Sosial Mengenai Perilaku Menyimpang*, Bulan Bintang, Jakarta
- Sari, D.T.P, 2015, Analisis Kriminologi Pelaku Kejahatan Perkosaan yang Menyamar sebagai Polisi, *Skripsi*, Universitas Lampung, Bandar Lampung
- Sari, M.P., 2016, Pemodelan Jumlah Kriminalitas di Indonesia dengan Pendekatan Geographically Weighted Negative Binomial Regression (GWNBR), *Skripsi*, Universitas Airlangga, Surabaya
- Sholihah, M., 2012, Estimasi Model Spasial Lag dengan Metode Maksimum Likelihood, *Skripsi*, Universitas Airlangga, Surabaya
- Sirusa, BPS, 2018, Rata-Rata Lama Sekolah, <https://sirusa.bps.go.id/index.php/indikator/572>, 10 Januari 2020
- Sriwahyuni, D., 2013, Permasalahan Sosial di Kota-Kota Besar di Indonesia dan Jalan Keluarnya (Kemiskinan dan Kriminalitas), <http://desi1209.blogspot.co.id/2013/11/permasalahan-sosial-di-kota-kota-besar.html>, 4 April 2019
- Sukamarga, P., 2011, Analisis Pengaruh IPM, PDRB Perkapita, dan Jumlah Pengangguran Terhadap Jumlah Penduduk Miskin di Provinsi Jawa Tengah, *Skripsi*, Universitas Diponegoro, Semarang
- Sukirno, Sadono, 2000, *Makroekonomi Modern*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Sumarsono, 2015, Pentingnya Pendidikan, <https://www.radarbangka.co.id/rubrik/detail/perspektif/11659/pentingnya-pendidikan.html>, 2 April 2019
- Wand, M.P. and Jones, M.P., 1995, *Kernell Smoothing*, Chapman and Hall/CRC, London
- Weda, M.D., 1996, *Kriminologi*, Rajawali Press, Jakarta

Winarno, D., 2009, Analisis Angka Kematian Bayi di Jawa Timur dengan Pendekatan Model Regresi Spasial, *Tesis*, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya

Zeileis, Achim, CRAN R-Project Packages, [https://cran.r-project.org/web/packages/available\\_packages\\_by\\_name.html](https://cran.r-project.org/web/packages/available_packages_by_name.html), 20 Agustus 2019