

DAFTAR PUSTAKA

- Abhimanyu Gupta. (2013). Essays on Spatial Autoregressive Models with Increasingly Many Parameters. *Thesis*. The London School of Economics and Political Science.
- Algifari. (2009). *Analisis Statistik untuk Bisnis dengan Regresi, Korelasi, dan Nonparametrik edisi pertama*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Anastasia Indri Tri K. (2014). Aplikasi Regresi Spasial untuk Pemodelan Angka Harapan Hidup di Provinsi Jawa Tengah. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ani Nurlaili. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Pulau Jawa Tahun 2007-2013. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Anselin, Luc. (1988). *Spatial Econometrics: Methods and Models*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher.
- Anselin, Luc. (1988). Lagrange Multiplier Test Diagnostics for Spatial Dependence and Spatial Heterogeneity. *Geographical Analysis Vol. 20 No. 1*. Page 1-17.
- Anselin, Luc. (1999). *Spatial Econometrics*. Dallas: School of Social Science.
- Anselin, Luc. (2005). *Exploring Spatial Data with Geoda: A workbook*. Urbana: University of Illinois
- Anton, Howard. (1987). *Aljabar Linear Elementer Edisi Kelima*. (Alih Bahasa: Pantur Silaban, Ph.D, Drs. I Nyoman Susila, M.Sc). Bandung: Erlangga.
- Badan Pusat Statistik. (2014). *Perkembangan Beberapa Indikator Utama Sosial Ekonomi Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Pengeluaran untuk Konsumsi penduduk Indonesia per Provinsi*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2014 Hasil Survey Sosial Ekonomi Nasional*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Draper, N & Smith, H. (1992). *Analisis Regresi Terapan Edisi Kedua*. Penerjemah: Bambang Sumantri. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hanke, John W & Winchern, Dean W. (2005). *Business Forecasting*. New Jersey: Pearson
- Imrona, Mahmud. (2013). *Aljabar Linear Dasar*. Jakarta: Erlangga.
- Jeremy W. Lichstein, Theodore R., Susan A. and Kathleen E. Franzreb. (2002). Spatial Autocorrelation and Autoregressive Models in Ecology. *Ecological Monographs Vol. 72, No. 3*. Hlm. 445-463.
- Kerlinger, Fred N. & Pedhazur, Elazar J. (1987). *Korelasi dan Analisis Regresi Ganda*. Penerjemah: Drs. A. Taufiq. IR. Yogyakarta: Nur Cahaya.
- Lee J & Wong DWS. (2001). *Statistical Analysis ArchView GIS*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Lesage, James P. (1999). *The Theory and Practice of Spatial Econometric*. Ohio: University of Toledo.

- Liangjun Su and Xi Qu. (2015). Specification Test for Spatial Autoregressive Models. *Singapore Management University Economics and Statistics Working Paper Series No. 10*. Page 1-28.
- Ma'mun Musfidar. (2012). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Sulawesi Selatan Tahun 2001-2010. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin Makassar.
- Restu Dewi, Hasbi Yasin dan Sugito. (2011). Aplikasi Model *Spatial Autoregressive* untuk Pemodelan Angka Partisipasi Murni Jenjang Pendidikan SMA Sederajat di Provinsi Jawa Tengah Tahun 201. *Prosiding Seminar Nasional Statistika*. Hlm. 547-560.
- Riska Dwi Astuti. (2015). Analisis Determinan Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Daerah Istimewa Yogyakarta Periode 2005-2013. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sahar Mildino. (2011). Pemilihan Model *Fixed Effects* dan *Random Effects* pada Pemodelan Ekonometrika Spasial Data Panel (Studi Kasus: Pemodelan Indeks Rasio Gini provinsi di Pulau Jawa). *Skripsi*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Santoso, S. (2000). *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sembiring, R. (2003). *Analisis Regresi edisi Kedua*. Bandung: ITB Bandung.
- Sohair F. Higazi, Dina H. Abdel-Hady and Samir Ahmed Al-Oulfi. (2013). Applications of Spatial Regression Models to Income Poverty Ratios in Middle Delta Contiguous Counties in Egypt. *Pakistan Journal for Statistics and Operation Research Vol 1*. Hlm. 93-110
- Subandi. (2011). *Ekonomi Pembangunan*. Bandung: Alfabeta.
- Suharjo, Bambang. (2008). *Analisis Regresi Terapan dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan: Teori & Aplikasi dengan SPSS*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sunyoto, Danang. (2010). *Uji Khi Kuadrat & Regresi untuk Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sunyoto, Danang. (2011). *Analisis Regresi dan Uji Hipotesis*. Jakarta: CAPS.
- Syamsuddin HM. (2011). Perhitungan Indeks Gini Ratio dan Analisis Kesenjangan Distribusi Pendapatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2006-2010. *Jurnal Paradigma Ekonomika*. Hlm. 83-102.
- Todaro, Michael P. (2000). *Pembangunan Ekonomi Edisi Kelima*. Penerjemah: Haris Munandar. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wahana Komputer. (2006). *Seri Belajar Praktis Menguasai SPSS 13 untuk Statistik*. Jakarta: Salemba Infotek.
- Walpole, Ronald E. (1988). *Pengantar Statistika Edisi ke-3*. (Alih bahasa: Ir. Bambang Sumantri). Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Widarjono, A. (2007). *Ekonometrika: Teori dan Aplikasi untuk Ekonomi dan Bisnis*. Yogyakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia.
- Yamin, Sofyan & Kurniawan, Heri. (2009). *SPSS Complete Teknik Analisis Statistisk Terlengkap dengan Software SPSS*. Jakarta: Salemba Infotek.