

DAFTAR PUSTAKA

- Alvitiani, S., Yasin, H., & Mukid, M. A. (2019). Pemodelan Data Kemiskinan Provinsi Jawa Tengah Menggunakan Fixed Effect Spatial Durbin Model. *Jurnal Gaussian*, 8(2), 220–232. <https://doi.org/10.14710/j.gauss.v8i2.26667>
- Anselin, L. (1988). *Spatial Econometrics: Methods and Models*. Netherlands: Kluwer Academic Publishers.
- Anselin, L. (2009). Spatial Regression. In A. Fotheringham & P. Rogerson (Eds.), *Handbook of Spatial Analysis*. London : Sage Publications.
- Badan Pusat Statistik (Ed.). (2019). *Profil Kemiskinan di Indonesia Maret 2019*. Badan Pusat Statistik.
- Baltagi, B. H. (2005). *Economic Analysis of Panel Data* (3rd ed.). John Wiley & Sons, Ltd.
- Data dan Informasi Kemiskinan Kabupaten Kota Tahun 2016*. (2016). Badan Pusat Statistik.
- Diputra, T. F., Sadik, K., & Angraini, Y. (2012). Pemodelan Data Panel Spasial dengan Dimensi Ruang dan Waktu. *Forum Statistika Dan Komputasi: Indonesian Journal of Statistics*, 17(1), 6–14. Retrieved from journal.ipb.ac.id/index.php/statistika
- Dubin, R. (2009). Spatial Weights. In A. Fotheringham & P. Rogerson (Eds.), *Handbook of Spatial Analysis*. London : Sage Publications.
- Elhorst, J. (2010). Spatial Panel Data Models. In M. M. Fischer & A. Getis (Eds.), *Handbook of Applied Spatial Analysis*. New York : Springer.
- Elhorst, J. P. (2014). *Spatial Econometrics From Cross-Sectional Data to Spatial Panels* (Vol. 12). <https://doi.org/10.1007/978-3-642-40340-8>
- Firdausy, C. M. (Ed.). (2020). *Garis Kemiskinan dan Kemiskinan Ecopos*. LIPI Press.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics Fourth Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. (2009). *Basic Econometrics* (5th ed.). New York : The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Hikmah, Y. (2017). Pemodelan Panel Spasial Pada Data Kemiskinan Di Provinsi Papua. *Statistika*, 17(1), 1–15.
- Lee, J., & Wong, D. W. . (2001). *Statistical Analysis with Arcview GIS*. New York: John Wiley & Sons.
- Listyaningsih, U. (2018). Perspektif Spasial Penanggulangan Kemiskinan di Yogyakarta. *Putrawidya*, 19(1), 93–112.

- Meimela, A. (2019). Model Pengaruh Tingkat Setengah Pengangguran, Pekerja Informal Dan Pengeluaran Perkapita Disesuaikan Terhadap Kemiskinan Di Indonesia Tahun 2015-2017. *Jiep*, 19(1), 7–13.
- Nachrowi, D. N., & Usman, H. (2006). Pendekatan Populer dan Praktis Ekonometrika untuk Analisis Ekonomi dan Keuangan. *Jakarta: Lembaga Penerbit FE UI*.
- Nasikun. (2001). *Isu dan Kebijakan Penanggulangan Kemiskinan*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Razali, N. M., & Wah, Y. B. (2011). Power Comparisons of Shapiro-Wilk, Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors and Anderson-Darling tests. *Statistical Modeling and Analytics*, 2(1), 21–33.
- Rivanti, G. (2017). *Pengaruh Angka Harapan Hidup, Rata-Rata Lama Sekolah dan Pengeluaran Perkapita Terhadap Tingkat Kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2010-2015*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Sari, A. Y. (2017). *Metode Regresi Data Panel dalam Pemodelan Tingkat Kemiskinan Provinsi Lampung Tahun 2010-2013*.
- Sari, Y., Wigena, A. H., & Rizki, A. (2020). *Penggunaan Matriks Queen contiguity dan K-Nearest Neighbor pada Analisis Spasial Data Panel Kemiskinan Sumatera Utara*.
- Setiawati, A. K., & Setiawan. (2012). Pemodelan Persentase Penduduk Miskin di Jawa Timur dengan Pendekatan Ekonometrika Panel Spasial. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 1(1), D183–D187.
- Sumargo, B., & Simanjuntak, N. M. M. (2019). Deprivasi Utama Kemiskinan Multidimensi Antarprovinsi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 19(2), 160–172. <https://doi.org/10.21002/jepi.v19i2.793>
- Sumarno, S. (2019). Angka Partisipasi Sekolah Kasar SMA Rendah Dampak Dari Tingkat Kemiskinan Dan Upaya Mengatasinya Di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Jurnal Dinamika Sosial Budaya*, 21(1), 28. <https://doi.org/10.26623/jdsb.v21i1.1501>
- Tamara, I., Ispriyanti, D., & Prahutama, A. (2016). Pembentukan Model Spasial Data Panel Fixed Effect Menggunakan Gui Matlab (Studi Kasus : Kemiskinan Di Jawa Tengah). *Jurnal Gaussian*, 5(3), 417–426.
- Tisniwati, B. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemiskinan Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 10(1), 33. <https://doi.org/10.22219/jep.v10i1.3714>
- Zewdie, M. A., Aidi, M. N., & Sartono, B. (2015). Spatial Econometric Model of Poverty in Java Island. *American Journal of Theoretical and Applied Statistics*, 4(6), 420–425. <https://doi.org/10.11648/j.ajtas.20150406.11>