

DAFTAR PUSTAKA

- Anselin. (1988). *Spatial Econometrics: Methods and Models*. Kluwer Academic Publisher.
- Anselin, L. (1988). *Spatial Econometrics: Methods and Models*. Dordrecht:Kluwer: Academic Publisher.
- Arbia, G. (2006). *Spatial Econometrics : statistical foundation and applications to regional convergence*. Springer Science & Bussines Media.
- Ayunanda, M., & Zain, I. (2013). Analisis Statistika Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur dengan Menggunakan Regresi Panel. *Jurnal Sains dan SENI POMITS*, Vol. 2 No. 2.
- Djuraidah, A. (2020). *Monograph Penerapan dan Pengembangan Regresi Spasial dengan Studi Kasus pada Kesehatan, Sosial, dan Ekonomi*. Indonesia: IPB Press.
- Efendi, R. F. (2019). *Ekonometrika Spasial Terapan Dengan R*. Indonesia: UB Press.
- Fotheringham, A. S., Brunson, C., & Charlton, M. (2002). *Geographically Weighted Regression, the analysis of spatially varying relationship*. UK: John Wiley and Sons,LTD.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics*. Boston: McGraw Hill.
- Hardani Prisma Rizky, W. P. (2020). Penggunaan analisis kluster k-means dalam pemodelan regresi spasial pada kasus tuberkulosis di Jawa Timur tahun 2017. *Indonesian Journal and of Statistics and Its Applications* , 164-178.
- Latuconsina , Z. M. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten

Malang Berbasis Pendekatan Perwilayahan dan Regresi Panel. *Journal Of Regional and Rural Development Planning*, 202-216.

- Liang, H. N. (2021). Investigating the Temporal and Spatial Dynamics of Human Development Index: A comparative Study on Countries and Region in the Eastern Hemisphere from the perspective. *Remote Sense*, Vol 13.
- Mirza. (2012). Pengaruh Kemiskinan, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Belanja Modal Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Jawa Tengah Tahun 2006-2009. *Economics Development Analysis*, Vol 1.
- Mirza. (2012). Pengaruh Kemiskinan, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Belanja Modal Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Jawa Tengah Tahun 2006-2009. *Economics Development Analysis Journal*.
- Nurahdawati. (2020). Model Spatial Autoregressif (SAR) Durbin Pada Anak Putus Sekolah (APS) yang Mengikuti Ujian Paket C Jenjang SMA Sederajat di Kota Makassar. *Variansi: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research*, Vol. 2 No. 2.
- Rosyadah. (2021). Determinan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Efficient Vol. 4 Indonesian Journal*.
- Rosyadah, A. J. (2021). Determinan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Provinsi Nusa Tenggara Timur (NTT). *EFFICIENT: Indonesian Journal of Development Economics*, Vol 4.
- Sari, D. N., Hayati, M. N., & Wahyuningsih, S. (2020). Model Spatial Autoregressive Moving Average (SARMA) Pada Data Jumlah Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Provinsi Kalimantan Timur dan Tengah Tahun 2016. *Jurnal EKSPONENSIAL*, 1-8.

- Si'lang, I. L., Zamruddin , H., & Priyagus. (2019). Analisis faktor faktor yang berpengaruh terhadap indeks pembangunan manusia . *Jurnal Manajemen*, 159-169.
- Statistik, B. P. (2021). *Nusa Tenggara Timur Dalam Angka*. Indonesia: BPS.
- Ward, M. D., & G, K. S. (2008). *Spatial Regression Model Series: Quantitative Application in the Social Science*. California: Sage Publication,Inc.