

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D. (2011). *Analisis Pengaruh Desentralisasi Fiskal terhadap Angka Kematian Bayi dan Angka Melanjutkan SMP/MTs Periode 2007-2009*. (Tesis). Semarang.
- Al Azies, H. (2019). *Analisis Pengaruh Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Menggunakan Pendekatan Geographically Weighted Regression Principal Component Analysis (GWRPCA)*. Jember: Prosiding Seminar Nasional Energi 8.
- Anderson T.W. & Darling D. A. (1954). *A Test of Goodness of Fit*. Journal of the American Statistical Association.
- Anselin, L. (1988). *Spatial Econometrics: Methods and Models*. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers.
- Arzelina, E. S., Handajani, S. S., & Zukhronah, E. (2019). *Model Angka Partisipasi Sekolah di Provinsi Jawa Tengah Menggunakan Regresi Data Panel*. Surakarta: The 9th University Research Colloquium 2019 (URECOL).
- Azizah, L. N. (2013). *Pengujian Signifikansi Model Geographically Weighted Regression (GWR) dengan Statistik Uji F dan Uji T (Studi Kasus Jumlah Kematian Bayi di Jawa Timur Tahun 2012)*. (Tesis). Malang.
- Beauducel, A., & Leue, A. (2015). *Controlling for Experimental Effect in Event-related Potential by Means of Principal Components Rotation*. Jerman: Elsevier.
- Berlian, N. (2011). *Faktor-Faktor yang Terkait dengan Rendahnya Pencapaian Wajib Belajar Pendidikan Dasar 9 Tahun*. Jakarta: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan.
- Caraka, R. E., & Yasin, H. (2017). *Geographically Weighted Regression; Sebuah Pendekatan Regresi Geografis*. Yogyakarta: Mobius.
- David, C. C., & Jacobs, D. J. (2014). *Principal Component Analysis: A Method for Determining the Essential Dynamics of Proteins*. PMC Pudmed Central.
- Dewa, Y. Y. N., & Prasetyo, A. (2016). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Penduduk Usia 16-18 Tahun (SMA/ sederajat) di Provinsi Jawa Barat pada Tahun 2021*. Seminar Nasional Official Statistics 2022.
- Dreher, dkk. (2016). *Does Aid for Education Educate Children? Evidence from Panel Data*. Swiss: ECONSTOR.
- Elfarabi, M. F. (2018). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Angka Partisipasi Sekolah di Indonesia*. (Tesis). Yogyakarta.

- Ernisa. (2018). *Motivasi Masyarakat Pedesaan dalam Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi (Kasus Desa Kareke Kecamatan Dompu Kabupaten Dompu)*. Mataram.
- Firmando, G., & Ubaidillah, A. (2019). *Pendugaan Area Kecil untuk Angka Partisipasi Kasar Pendidikan Dasar dan Menengah Tingkat Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018*. Seminar Nasional Official Statistics.
- Fotheringham, A., Brunsdon, C., & Charlton, M. (2002). *Geographically Weighted Regression; the analysis of spatially varying relationships*. University of Newcastle, UK: John Wiley & Sons.
- Gudono. (2016). *Analisis Data Multivariat (edisi 4)*. BPF: Yogyakarta.
- Guo, L., dkk. (2018). *Spatial Modelling of Soil Organic Carbon Stocks with Combined Principal Component Analysis and Geographically Weighted Regression*. The Journal of Agricultural Science.
- Gujarati, D. N. (2004). *Basic Econometrics. (4th edition)*. USA: McGraw-Hill.
- Habibah. S., Putra, Y. P., & Putra, Y. M. (2019). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Angka Partisipasi Perguruan Tinggi pada 32 Provinsi di Indonesia Tahun 2013-2016*. Jakarta: Jurnal Anggaran dan Keuangan Negara Indonesia.
- Haerini. (2020). *Dampak Pengangguran Sarjana S1 Terhadap Persepsi Masyarakat Mengenai Perguruan Tinggi Negeri di Desa Darek Kecamatan Praya Barat Daya*. (Tesis). Mataram.
- Haji, E. (2015). *Peran Pemerintah Daerah dalam Mewujudkan Pembangunan Infrastruktur Pendidikan (Suatu Studi di Sekolah Menengah Atas (SMA/MA) Kota Tidore Kepulauan)*. Manado.
- Handayani, A. (2020). *Pengaruh Sosial Ekonomi Orang Tua dan Lingkungan Sekolah terhadap Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi pada Siswa Kelas XII SMA Negeri 9 Purworejo*. (Tesis). Semarang.
- Handono, O. T., & Bashori, K. (2013). *Hubungan Antara Penyesuaian Diri dan Dukungan Sosial Terhadap Stres Lingkungan pada Santri Baru*. Yogyakarta: Jurnal Fakultas Psikologi.
- Harris, P., Brunsdon, C., & Charlton, M. (2011). *Geographically Weighted Principal Component Analysis*. UK: International Journal of Geographical Information Science.

- Humas Jateng. (2017). *Pendidikan Kurang Maju Bukan Karena Guru*. Diakses pada tanggal 18 Maret 2023. Tersedia pada: <https://jatengprov.go.id/publik/pendidikan-kurang-maju-bukan-karena-guru/>
- Izzaty. (2009). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Sekolah Anak Jenjang SMP dan SMA di Sumatera Barat*. (Tesis). Depok.
- Jinglei, W., dkk. (2013). *Estimation of Crop Water Requirement Based on Principal Component Analysis and Geographically Weighted Regression*. China: Chinese Science Bulletin.
- Johnson, R. A., & Wichern, D. W. (2007). *Applied Multivariate Statistical Analysis (6th edition)*. USA: Prentice Hall.
- Kanwil Ditjen Pembedaharaan Provinsi Jawa Tengah. (2022). *Kajian Fiskal Regional Tahun 2021*. Semarang.
- Kartika, Y. (2007). *Pola Penyebaran Spatial Demam Berdarah Dengue di Kota Bogor Tahun 2005*. (Tesis). Bogor.
- Khadijah, S., Indrawati, H., & Suarman. (2017). *Analisis Minat Peserta Didik untuk Melanjutkan Pendidikan Tinggi*. Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial.
- Kwon, O. (2003). *The Effect of Fiscal Decentralization on Public Spending: The Korean Case*. Public Budgeting & Finance.
- liputan6.com. (2021). *Solusi Jaringan Internet untuk Siswa dan Warga di Daerah Terpencil*. Diakses pada tanggal 18 Maret 2023. Tersedia pada: <https://www.liputan6.com/lifestyle/read/4682362/solusi-jaringan-internet-untuk-siswa-dan-warga-di-daerah-terpencil>
- lldikti13.kemdikbud.go.id. (2021). *20 Universitas Terbaik di Indonesia Versi Webometrics Rank 2021*. Diakses pada tanggal 22 Agustus 2023. Tersedia pada: <https://lldikti13.kemdikbud.go.id/2021/07/28/20-universitas-terbaik-di-indonesia-versi-webometrics-rank-2021/>
- Maskar, dkk. (2022). *Peningkatan Pemahaman Pentingnya Lanjut Studi ke Perguruan Tinggi bagi Masyarakat Desa Hanura-Pesawaran, Provinsi Lampung*. Community Development Journal.
- Montgomery, D. C., Peck, E. A., & Vining, G. G. (2012). *Introduction to Linear Regression Analysis (5th Edition)*. Canada: John Wiley & Sons.
- Mutia, A. (2022). *Belum Capai Target, Angka Partisipasi Pendidikan Tinggi di RI 2021 Masih Rendah*. Diakses pada tanggal 18 Maret 2023. Tersedia pada: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/09/29/belum-capai-target-angka-partisipasi-pendidikan-tinggi-di-ri-2021-masih-rendah>

- Nadya, M., Rahayu, W., & Santi, V. M. (2017). *Analisis Geographically Weighted Regression (GWR) Pada Kasus Pneumonia Balita Di Provinsi Jawa Barat*. Jurnal Statistika dan Aplikasinya.
- Neilson, C.A & Zimmerman, S, D. (2014). *The Effect of School Construction on Test Scores, School Enrollment, and Home Prices*. USA: Journal of Public Economics.
- Ostafinski, W. (2022). *The Influence of Family and Religion on Youth Decisions in Higher Education (English Literature Review)*. Polandia.
- Prabaswara, S. A. (2022). *Analisis Clustering Kerentanan Sosial terhadap Bencana Alam Menggunakan Geographically Weighted Principal Components Analysis dan Fuzzy Geographically Weighted Clustering (Studi kasus di Seluruh Kabupaten/Kota di Indonesia tahun 2019)*. Jakarta.
- Purba, J., Yulianto, A., & Widyanti, E. (2007). *Pengaruh Dukungan Sosial Terhadap Burnout pada Guru*. Jakarta: Jurnal Psikologi.
- Rahmatin, U. Z., & Soejoto, A. (2017). *Pengaruh Tingkat Kemiskinan dan Jumlah Sekolah terhadap Angka Partisipasi Sekolah (APS) di Kota Surabaya*. Jurnal Pendidikan Ekonomi Manajemen dan Keuangan.
- Ramadhani, R. (2019). *Keputusan Anak Sekolah dan Bekerja: Pengaruh Aset Produktif Rumah Tangga di Indonesia*. Lampung: Jurnal Ekonomi Pembangunan (JEP).
- Republik Indonesia. (2021). *Indikator Kerja Utama Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi*.
- Republik Indonesia. (2018). *Peraturan Menteri Sosial No. 1 Tahun 2018 tentang Program Keluarga Harapan*.
- Republik Indonesia. (2020). *Rencana Strategis Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Tahun 2020-2024*.
- Republik Indonesia. (2012). *Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi*.
- Republik Indonesia. (2003). *Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
- Santosa, P. (2015). *Studi Eksplorasi Penggunaan Laptop pada Kegiatan Akademis Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta Angkatan 2011*. (Tesis). Yogyakarta.

- Saptoka, P., & Bastola, U. (2015). *On the Relationship Between the Business Cycle and College Enrollment in the U.S: A Time Series Approach*. USA: Economics and Business Letters.
- Sari, N., Yasin, H., & Prahutama, A. (2016). *Geographically Weighted Regression Principal Component Analysis (GWRPCA) pada Pemodelan Pendapatan Asli Daerah di Jawa Tengah*. Semarang: Jurnal Gaussian.
- Sentono, R. H. (2015). *Analisis Pengaruh Karakteristik Rumah Tangga terhadap Probabilitas Partisipasi Sekolah di Provinsi Jawa Timur*. (Tesis). Surabaya.
- Soegoto, E. S., & Tjokroadiponto, S. (2018). *Effect of Internet on Student's Academic Performance and Social Life*. Bandung: IOP Publishing.
- Suleman, S. A., & Resnawaty, R. (2017). *Program Keluarga Harapan (PKH): Antara Perlindungan Sosial dan Pengentasan Kemiskinan*. Prosiding KS.
- Susyanthi, R. (2017). *Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Dan PDRB Per Kapita Terhadap APK Pada Jenjang SMA Sederajat di Kabupaten Lampung Timur*. Lampung.
- Suyono. (2015). *Analisis Regresi untuk Penelitian*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Wardani, F., & Arsandi, S. A. (2020). *Pengaruh Belanja Pendidikan Pemerintah Daerah terhadap Akses Pendidikan Dasar dan Menengah di Tingkat Kabupaten/Kota*. SIMPOSIUM NASIONAL KEUANGAN NEGARA.
- Yulita, I. (2016). *Pemodelan Regresi Komponen Utama dan LASSO Terboboti Geografis (Global dan Lokal) (Studi Kasus: Data Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) pada 113 Kabupaten/Kota di Pulau Jawa)*. (Tesis). Bogor.
- Zhao, R., dkk. (2020). *A Geographically Weighted Regression Model Augmented by Geodetector Analysis and Principal Component Analysis for the Spatial Distribution of PM(2,5)*. Elsevier.
- Zhu, Z., dkk. (2021). *Socio-Economic Impact Mechanism of Ecosystem Service Value, A PCA-GWR Approach*. PJOES.