



## DAFTAR PUSTAKA

- Adji, A., Hidayat, T., Kurniawati, H. T. S., & Maulana, A. (2020). Pengukuran Garis Kemiskinan di Indonesia: Tinjauan Teoritis dan Usulan Perbaikan. *Kertas Kerja TNP2K 48/2020*, 10–11.
- Alawiyah, T., & Setiawan, F. (2021). Pengentasan Kemiskinan Berbasis Kearifan Lokal pada Masyarakat Desa. *Jurnal Sosiologi USK (Media Pemikiran & Aplikasi)*, 15(2), 131–154. <https://doi.org/10.24815/jsu.v15i2.22392>
- Amir, U. A., & Widyasamratri, H. (2022). Peran Masyarakat Dalam Pengembangan Wilayah. *Sustainable, Planning and Culture (SPACE) : Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 3(2), 30–34. <https://doi.org/10.32795/space.v3i2.2242>
- Anselin, L. (1995). Local Indicators of Spatial Association—LISA. *Geographical Analysis*, 27(2), 93–115. <https://doi.org/10.1111/j.1538-4632.1995.tb00338.x>
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2011. *Penjelasan Data Kemiskinan*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Berita Resmi Statistik*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2022. *Overview Perekonomian dan Sosial Riau 2021 “Upaya Pemulihan Perekonomian dan Kondisi Sosial dari Pandemi Covid-19”*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2024. *Profil Kemiskinan di Indonesia Maret 2023*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *Luas Wilayah Provinsi Riau (km2)*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *Hari Hujan (Hari), Curah Hujan (MM), dan Suhu*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota (Jiwa)*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *Kepadatan Penduduk per km2 Menurut Kabupaten/Kota*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *[Metode Baru] Rata-rata Lama Sekolah (Tahun)*. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. *[Metode Baru] Harapan Lama Sekolah*



(Tahun). Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. [Metode Baru] Umur Harapan Hidup Saat Lahir (UHH) (Tahun). Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. [Seri 2010] PDRB ADHK Menurut Lapangan Usaha Triwulanan Provinsi (Juta Rupiah). Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Garis Kemiskinan Menurut Kabupaten/Kota (Rp/Kapita/Bulan). Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota (Ribu Jiwa). Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Indeks Kedalaman Kemiskinan (P1) Menurut Kabupaten/Kota. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Indeks Keparahan Kemiskinan (P2) Menurut Kabupaten/Kota. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota (Persen) tahun 2019-2023. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik (BPS). 2024. Persentase Penduduk Miskin di Indonesia tahun 2017-2023. Jakarta : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Jumlah Murid SD, SMP, dan SMA tahun 2019-2023. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Jumlah Fasilitas Kesehatan tahun 2019-2023. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau. 2024. Jumlah Tenaga Kesehatan tahun 2019-2023. Pekanbaru : Badan Pusat Statistik.

Bappeda Provinsi Riau. 2024. Jumlah Penduduk Miskin Provinsi Riau tahun 2019-2023. Pekanbaru : Badan Perencanaan Pembangunan Daerah.

Bappeda Provinsi Riau. 2025. Dokumen Rencana Penanggulangan Kemiskinan Daerah (RPKD) Provinsi Riau tahun 2021-2024. Pekanbaru : Badan Perencanaan Pembangunan Daerah.

Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). 2024. Laporan Pencapaian SDGs Indonesia oleh Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas) 2020-2023. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.



- BPK Riau. (2024). Tekan Kemiskinan Dan Kemiskinan Ekstrem, Pemprov Riau Alokasi Anggaran Rp1,563 Triliun Lebih. Diakses dari <https://riau.bpk.go.id/tekan-kemiskinan-dan-kemiskinan-ekstrem-pemprov-riau-alokasi-anggaran-rp1563-triliun-lebih/> pada 07 Oktober 2024.
- Chambers, R. (1995). Poverty and Livelihoods: Whose Reality Counts? *Environment and Urbanization*, 7(1), 173.
- Enrian, Z. P. (2021). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kemiskinan Di Provinsi Riau Tahun 2013-2019*. Universitas Islam Indonesia.
- ESRI. (2014). *How Spatial Autocorrelation (Global Moran's I) works*. Esri Documentation.  
<https://resources.arcgis.com/en/help/main/10.2/index.html#//005p0000000t000000>
- Fuady, M. R. F., Fuady, M., & Aulia, F. (2021). Kemiskinan Multidimensi dan Indeks Pembangunan Manusia di Indonesia. *Tata Loka*, 23(4), 575–582.  
<https://doi.org/10.14710/tataloka.23.4.575-582>
- Ginting, A. M. (2021). Kemiskinan di Indonesia pada Saat Pandemi Covid-19. *Kajian*, 26(1), 35–49.
- Grekousis, G. (2020). Spatial Analysis Methods and Practice. In *Spatial Analysis Methods and Practice* (pp. 147–237). Cambridge University Press.
- Gui, R., Song, W., Lv, J., Lu, Y., Liu, H., Feng, T., & Linghu, S. (2025). Digital Elevation Model-Driven River Channel Boundary Monitoring Using the Natural Breaks (Jenks) Method. *Remote Sensing*, 17(6), 11–12.  
<https://doi.org/10.3390/rs17061092>
- Hasibuan, S., & Hasibuan, M. H. (2021). Pemetaan Efek Spasial Kemiskinan Seluruh Kabupaten Di Indonesia. *Reksabumi*, 1(1), 17–31.  
<https://doi.org/10.33830/reksabumi.v1i1.2058.2022>
- Hasibuan, S. N., Juanda, B., & Mulatsih, S. (2019). Analisis Sebaran Dan Faktor Penyebab Kemiskinan Di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 7(2), 79–91. <https://doi.org/10.29244/jai.2019.7.2.79-91>
- Hastary, S., Yusuf, A. A., & Awaludin, R. (2021). Optimalisasi Proses Produksi dengan Menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness. *Jurnal Bina Bangsa Ekonomika*, 14(1), 119–130. <https://doi.org/10.46306/jbbe.v14i1.65>



- Hermawan, W. (2008). Tinjauan Ekonomi Provinsi Riau. *Bina Ekonomi Majalah Ilmiah Fakultas Ekonomi Unpar*, 12(2), 53–65. <https://doi.org/10.26593>
- Indrawati, Ermawati, & Istiqamah, R. (2019). Pengaruh Pendidikan dan Pekerjaan Terhadap Kemiskinan Rumah Tangga dengan Lingkungan Sebagai Variabel Moderating di Kecamatan Bolano Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Bisnis Islam*, 1(2), 39–69.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2024. *Perkembangan Kasus Kumulatif Covid-19 Provinsi Riau (Periode Januari 2020-Juni 2023)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Lee, J., & Wong, D. W. . (2001). *Statistical Analysis with ArcView GIS*. John Wiley & Sons, Inc.
- Longley, P. A., Goodchild, M. F., Maguire, D. J., & Rhind, D. W. (2015). *Geographic Information Science and Systems* (4th ed.). John Wiley & Sons, Inc.
- Mubarak, F. Al. (2023). *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kemiskinan di Kabupaten/Kota Provinsi Riau tahun 2015-2022*. Universitas Islam Indonesia.
- Naldi, A., Siregar, H., & Mulatsih, S. (2023). Analisis Pola Spasial dan Sebaran Penduduk Miskin di Kabupaten Mandailing Natal. *Tataloka*, 25(2), 121–132. <https://doi.org/10.14710/tataloka.25.2.121-132>
- Niedar, A., Hafidz, F., & Hort, K. (2022). Optimization of Healthcare Workers Availability: Increasing Primary Healthcare Efficiency in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.7454/eki.v7i1.5397>
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Scientica: Jurnal Ilmiah Saint Dan Teknologi*, 2(11), 163–175.
- Oyadeyi, O. O., Ibukun, C. O., Arogundade, S., Oyadeyi, O. A., & Biyase, M. (2024). Unveiling Economic Resilience: Exploring The Impact of Financial Vulnerabilities on Economic Volatility Through The Economic Vulnerability Index. *Discover Sustainability*, 5(1), 1–30. <https://doi.org/10.1007/s43621-024-00438-5>
- Perangin-angin, N., & Lubis, T. W. H. (2023). Pengenalan dan Pelatihan Software Pengolahan Data SPSS dan SmartPLS di Universitas Mikroskil. *Jurnal*



- Pengabdian Pada Masyarakat METHABDI*, 3(2), 181–185.  
<https://doi.org/10.46880/methabdi.vol3no2.pp181-185>
- Peraturan Presiden (Perpres) No 59 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan.
- Peraturan Presiden (Perpres) No 111 Tahun 2022 tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan.
- Perubahan Rencana Strategis (RENSTRA) Provinsi Riau tahun 2019-2024.
- Pratikno, A. S., Prastiwi, A. A., & Rahmawati, S. (2020). Penyajian Data, Variasi Data, dan Jenis Data. *OSF Preprints*, 25(03), 1–4.
- Putripraja, D. P., Miladan, N., & Yudana, G. (2024). Kecenderungan Spasial Fasilitas Perkotaan terhadap Sebaran Covid-19 di Kota Surakarta. *Desa-Kota: Jurnal Perencanaan Wilayah, Kota, Dan Permukiman*, 6(1), 200–210.  
<https://doi.org/10.20961/desa-kota.v6i1.79095.200-209>
- Rahmadeni, Melisa, N., Andiraja, N., & Suryani, I. (2022). Perbandingan Tingkat Kemiskinan di Provinsi Riau Sebelum dan Sesudah Covid-19. *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi Dan Industri (SNTIKI)*, 14, 185–190.
- Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Provinsi Riau tahun 2019-2024.
- Riyanto, A., & Arini, D. P. (2021). Analisis Deskriptif Quarter-Life Crisis pada Lulusan Perguruan Tinggi Universitas Katolik Musi Charitas. *Jurnal Psikologi Malahayati*, 3(1), 12–19. <https://doi.org/10.33024/jpm.v3i1.3316>
- Ronalia, P. (2021). Potensi Hilirisasi Industri di Provinsi Riau (Perspektif Tabel Interregional Input Output). *Jurnal Ekonomi Dan Statistik Indonesia*, 1(3), 182–197. <https://doi.org/10.11594/jesi.01.03.06>
- Sadarang, R. A. I., Adha, A. S., Syahrir, S., HR.Lagu, A. M., Ishak, A. S. A., & Pahrir, M. F. (2021). Pemanfaatan Sistem Open Data Kit sebagai Media Pengumpulan Data. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, 5(1), 94. <https://doi.org/10.52362/jisamar.v5i1.344>
- Sari, F., & Riansi, E. S. (2024). Peran Stakeholder dalam Mengatasi Ketimpangan Pendidikan di Daerah Terpencil: Tantangan dan Solusi. *Pendas: Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 09(04), 1–26.



- Sen, A. (1999). *Development as Freedom*. Alfred Knopf.  
[http://www.amazon.com/Development-as-Freedom-Amartya-Sen/dp/0385720270/ref=sr\\_1\\_1?s=books%5C&ie=UTF8%5C&qid=1310743622%5C&sr=1-1](http://www.amazon.com/Development-as-Freedom-Amartya-Sen/dp/0385720270/ref=sr_1_1?s=books%5C&ie=UTF8%5C&qid=1310743622%5C&sr=1-1)
- Sugiharti, L., Esquivias, M. A., Shaari, M. S., Jayanti, A. D., & Ridzuan, A. R. (2023). Indonesia's Poverty Puzzle: Chronic vs Transient Poverty Dynamics. *Cogent Economics and Finance*, *11*(2), 1–20.  
<https://doi.org/10.1080/23322039.2023.2267927>
- Sukarna, Sanusi, W., & H, H. (2019). Analisis Autokorelasi Moran's I, Geary's C, Getis-Ord G, dan LISA serta Penerapannya pada Penderita Kusta di Kabupaten Gowa. In *Journal of Mathematics, Computations, and Statistics*. Universitas Negeri Makassar.
- Sukirman, R. (2022). Karakteristik Epidemiologi COVID-19 Tahun 2020 – 2021 : Studi Potong Lintang di Provinsi Riau. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, *6*(1), 1–9. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v6i1.6001>
- UNDP. (2024). *Human Development Report 2023/2024: Breaking the Gridlock: Reimagining Cooperation in A Polarized World*.
- Van der Berg, S. (2008). Education Policy Series. In *Poverty and Education*. International Academy of Education, International Institute fro Educational Planning. <https://doi.org/10.4135/9781452276151.n318>
- Waller, L. A., & Gotway, C. A. (2004). *Applied Spatial Statistics for Public Health Data*. John Wiley & Sons, Inc.
- Watif, M., Ramadhani, A., Jumiati, Tahir, S. A. L., & Hikmah, N. (2024). Ketimpangan Sosial dan Kemiskinan pada Masyarakat Perkotaan. *PESHUM : Jurnal Pendidikan, Sosial Dan Humaniora*, *3*(4), 536–547.
- Widiawaty, M. A., Lam, K. C., Dede, M., & Asnawi, N. H. (2022). Spatial Differentiation and Determinants of COVID-19 in Indonesia. *BMC Public Health*, *22*(1030), 1–16. <https://doi.org/10.1186/s12889-022-13316-4>
- Wijoyo, H., Devi, W. S. G. R., Ariyanto, A., & Sunarsi, D. (2021). The Role of Regular Tax Functions in the Pandemic Period Covid-19 at Pekanbaru. *TIN: Terapan Informatika Nusantara*, *1*(10), 509–512. <http://ejurnal.seminar-id.com/index.php/tin/article/view/704>



World Bank. (2009). World Development Report 2009: Reshaping Economic Geography. In *World Bank*.

Zahra, A., Fatin, A., Afuwu, H., & Auliyah, R. (2019). Struktur Kemiskinan Indonesia : Berapa Besar Pengaruh Kesehatan, Pendidikan, dan Kelayakan Hunian? *Jurnal Inovasi Ekonomi*, 04(02), 67–74.

Zhukov, Y. M. (2010). Applied Spatial Statistics in R , Section 4 Spatial Point Processes Spatial Data and Basic Visualization in R. *Statistics*, 1–18.