

- Aigner, D. J., Lovell, C. A. K., & Schmidt, P. (1977). Formulation and estimation of stochastic frontier production function models. *Journal of Econometrics*, 6(1), 21–37. [https://doi.org/10.1016/0304-4076\(77\)90052-5](https://doi.org/10.1016/0304-4076(77)90052-5)
- 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>
- Anselin, L., Syabri, I., & Kho, Y. (2010). GeoDa: An introduction to spatial data analysis. *GeoDa Center for Geospatial Analysis and Computation*.
- Ardanawati, A. D., Wahyudi, S., & Habibie, M. (2019). Flypaper effect pada belanja daerah di Indonesia: Pendekatan data panel dengan pertimbangan perbedaan karakteristik antar wilayah. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 20(2), 151–164. <https://doi.org/10.18196/jesp.20.2.5762>
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2022). *Produk domestik bruto (PDB) dan perkembangan ekonomi di Indonesia tahun 2022*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2022). *Data luas lahan sawah di Provinsi Lampung*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2024). *Data belanja daerah tahun anggaran 2023 dan proyeksi belanja tahun anggaran 2024*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2024). *Data luas panen tanaman pangan Kabupaten Lampung Timur (2018–2022)*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2024). *Data PDRB Kabupaten Bengkulu Utara tahun 2022–2023*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2024). *Data indeks pembangunan manusia (IPM) tahun 2022–2024*. Jakarta: BPS.
- Baumol, W. J. (1977). *The theory of the firm: Governance, efficiency, and growth*. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Battese, G. E., & Corra, G. S. (1977). Estimation of a production frontier model: With application to the pastoral zone of eastern Australia. *Australian Journal of Agricultural Economics*, 21(3), 169–179. <https://doi.org/10.1111/j.1467-8489.1977.tb00204.x>
- Barro, R. J. (1990). Government spending in a simple model of endogenous growth. *Journal of Political Economy*, 98(5, Part 2), S103–S125. <https://doi.org/10.1086/261726>

- Creswell, J. W. (2014). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches* (4th ed.). Thousand Oaks, CA: SAGE Publications.
- Coelli, T., Rao, D. S. P., & Battese, G. E. (2005). *An introduction to efficiency and productivity analysis* (2nd ed.). Springer. <https://doi.org/10.1007/978-1-4419-5616-4>
- Courant, P. N., Gramlich, E. M., & Rubinfeld, D. L. (1979). The stimulative effects of intergovernmental grants: Or why money sticks where it hits. In P. Mieszkowski & W. H. Oakland (Eds.), *Fiscal federalism and grants-in-aid* (pp. 5–21). Washington, DC: The Urban Institute Press.
- Darmawan, D. (2014). *Metodologi penelitian kuantitatif: Pengantar dan aplikasi*. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan. (2024). *Ringkasan APBD 2024*. Direktorat Evaluasi Pengelolaan dan Informasi Keuangan Daerah. Jakarta.
- Endiarjati, D. S. (2017). Analisis efisiensi fiskal daerah menggunakan SFA: Studi 504 kabupaten/kota di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Regional*, 11(2), 90–112.
- Firman, T. (2009). Decentralization reform and local-government proliferation in Indonesia: Towards a fragmentation of regional development. *Review of Urban & Regional Development Studies*, 21(2–3), 143–157. <https://doi.org/10.1111/j.1467-940X.2010.00176.x>
- Gramlich, E. M. (1977). *Intergovernmental grants: A review of the empirical literature*. In W. E. Oates (Ed.), *The Political Economy of Fiscal Federalism* (pp. 219–239). Lexington, MA: Lexington Books.
- Haryanto, X., Yulianto, Y., & Santoso, S. (2024). Analisis flypaper effect dalam belanja daerah selama pandemi: Studi regresi linear berganda. *Jurnal Fiskal dan Daerah*, 6(1), 15–30.

- Hendaris, R. B., Apriliawati, Y., & Firmansyah, F. (2023). Uji asumsi klasik & analisis statistik hubungan DAU & DAK terhadap belanja daerah: Studi di Jawa Barat. *Jurnal Statistika Ekonomi*, *5*(2), 45–62.
- Henderson, V. (1998). The efficiency of local government spending. *Journal of Public Economics*, *70*(2), 283–306. [https://doi.org/10.1016/S0047-2727\(98\)00031-1](https://doi.org/10.1016/S0047-2727(98)00031-1)
- Hendriksson, R. (2016). Economic management and fiscal policies in regional development. *Journal of Fiscal Studies*, *37*(2), 135–157. <https://doi.org/10.1111/jfs.12076>
- Hines, J. R., & Thaler, R. H. (1995). Anomalies: The flypaper effect. *Journal of Economic Perspectives*, *9*(4), 217–226. <https://doi.org/10.1257/jep.9.4.217>
- Huang, J., & Liang, Y. (2019). Spatial econometrics and its application in regional economic analysis. *Journal of Regional Science*, *59*(3), 455–478. <https://doi.org/10.1111/jors.12423>
- Kumbhakar, S. C., & Lovell, C. A. K. (2000). *Stochastic Frontier Analysis*. Cambridge University Press. <https://doi.org/10.1017/CBO9781139174411>
- Kuncoro, M. (1995). *Otonomi dan pembangunan daerah: Reformasi, perencanaan dan strategi*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Kuncoro, M. (2023). *Desentralisasi fiskal dan tata kelola pemerintahan daerah: Pendekatan ekonomi regional*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Kuncoro, M. (2023). *Pengantar keuangan negara dan daerah*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Monoarfa, S. (2024). *Peningkatan kemandirian fiskal daerah dalam kerangka pembangunan nasional*. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Bappenas.
- Oates, W. E. (1979). *Lump-sum intergovernmental grants have price effects*. In P. Mieszkowski & W. H. Oakland (Eds.), *Fiscal Federalism* (pp. 23–30). Lexington, MA: Lexington Books.

- Okun, A. M. (1977). Dikutip dalam Courant, P. N., Gramlich, E. M., & Rubinfeld, D. L. (1979), "The Stimulative Effects of Intergovernmental Grants: Or Why Money Sticks Where It Hits," dalam *Fiscal Federalism and Grants-in-Aid* (hlm. 5–21). Washington, DC: The Urban Institute.
- Pacheco, R. E. (2014). Social, fiscal, and political factors influencing regional government efficiency in Chile. *Journal of Economic Studies*, 41(4), 514–532.
<https://doi.org/10.1108/JES-11-2012-0157>
- Putra, H., Lestari, R., & Santoso, A. (2019). Efisiensi pengelolaan belanja pendidikan provinsi dengan DEA. *Jurnal Studi Fiskal*, 3(1), 55–73.
- Pj Bupati Kubu Raya. (2024). *Laporan proyeksi belanja Kabupaten Kubu Raya tahun anggaran 2024*. Kubu Raya: Pemerintah Kabupaten Kubu Raya.
- Ramesh, M. (2015). The impact of geographic characteristics on regional development. *Journal of Economic Geography*, 15(3), 123–145.
<https://doi.org/10.1093/jeg/lbu011>
- Republik Indonesia. (1999). *Undang-Undang Nomor 22 Tahun 1999 tentang Pemerintahan Daerah*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 60.
- Republik Indonesia. (2014). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah*.
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/38678/uu-no-23-tahun-2014>
- Republik Indonesia. (2007). *Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2007 tentang Pemerintahan Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta sebagai Ibukota Negara Kesatuan Republik Indonesia*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 93.
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/39269/uu-no-29-tahun-2007>

- Rondinelli, D. A., Nellis, J. R., & Cheema, G. S. (1981). *Decentralization and development: Policy implementation in developing countries*. Beverly Hills/London/New Delhi: Sage Publications.
- Saddiq, M. M., & others. (2019). The role of governance capacity in local budget management efficiency. *Public Administration Review*, 79(5), 763–772. <https://doi.org/10.1111/puar.13084>
- Stiglitz, J. E. (2002). *Globalization and its discontents*. New York: W. W. Norton & Company.
- Suryaningsih, O., & Nugraha, J. T. (2018). Peran lembaga desa dalam pengembangan desa wisata Wanurejo dan dampaknya terhadap perekonomian masyarakat lokal. *Jurnal Mahasiswa Administrasi Negara*, 2(1), 1–10.
- Tiebout, C. M. (1956). A pure theory of local expenditures. *Journal of Political Economy*, 64(5), 416–424. <https://doi.org/10.1086/257839>
- Tirole, J. (1988). *The theory of industrial organization*. Cambridge, MA: MIT Press. <https://mitpress.mit.edu/9780262200714/the-theory-of-industrial-organization/>
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2020). *Economic development* (12th ed.). Pearson Education.
- Tommy, R. (2009). Eksplorasi desentralisasi fiskal dan dinamika pengelolaan keuangan daerah: Pendekatan kualitatif-kuantitatif. *Jurnal Kebijakan Fiskal*, 2(4), 12–28.
- Uma Sekaran, & Bougie, R. (2016). *Research methods for business: A skill-building approach* (7th ed.). Wiley.
- United Nations Development Programme. (1990). *Human development report 1990: Concept and measurement of human development*. Oxford University Press. <https://hdr.undp.org/system/files/documents/hdr1990encompleto statspdf.pdf>

- Wati, L., Surya, S., & Nugroho, T. (2022). Flypaper effect dan dampak pandemi terhadap belanja daerah: Analisis panel data fixed effects. *Jurnal Keuangan dan Penganggaran Daerah*, *4*(2), 79–98.
- Wibowo, A., Prasetya, D., & Handayani, E. (2022). Evaluasi efisiensi belanja sektor pendidikan daerah dengan DEA: Studi kasus Jawa Timur. *Jurnal Administrasi Publik*, *8*(3), 101–118.
- Widodo, B. T. (2019). Evaluasi dinamis dampak fiskal otonomi khusus terhadap efisiensi layanan publik dan pertumbuhan ekonomi di Provinsi Papua, Papua Barat dan Aceh tahun 2011–2017. *Kajian Ekonomi Keuangan*, *3*(1), 31–53.
- Widodo, W., & Nugroho, S. (2017). Evaluasi otonomi daerah dalam meningkatkan efisiensi pengelolaan sumber daya di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, *10*(2), 123–145.
- World Bank. (2020). *Indonesia's regional development and governance*. Washington, D.C.: World Bank Publications.
- World Bank. (2023, October 27). *Indonesia: World Bank program to support more efficient local government spending*. Press release. <https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2023/10/27/indonesia-world-bank-program-to-support-more-efficient-local-government-spending>