

## DAFTAR PUSTAKA

- Baperwil Jember. (2022). *Profil Baperwil*.  
<http://baperwiljember.jatimprov.go.id/hal-tentang-kami.html>
- Basuki, A. T. (2018). Aplikasi Model VAR dan VECM dalam Ekonomi. *Fakultas Ekonomi Univ. Muhammadiyah Yogyakarta, 1*, 1–41.
- BPK Provinsi Jawa Timur. (2022). *Daftar Peraturan Entitas di BPK Perwakilan Provinsi Jawa Timur*.  
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/List?ukerja=100935000000>
- BPS Kabupaten Banyuwangi. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Banyuwangi Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Banyuwangi. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Banyuwangi 2022*. 28.
- BPS Kabupaten Bondowoso. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bondowoso Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Bondowoso. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Bondowoso 2022*.
- BPS Kabupaten Jember. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Jember Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Jember. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Jember 2022*.
- BPS Kabupaten Lumajang. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Lumajang Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Lumajang. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Lumajang 2022*.
- BPS Kabupaten Probolinggo. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Probolinggo Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Probolinggo. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Probolinggo 2022*.
- BPS Kabupaten Situbondo. (2022a). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Situbondo Menurut Lapangan Usaha*.
- BPS Kabupaten Situbondo. (2022b). *Statistik Daerah Kabupaten Situbondo 2022*.
- BPS Kota Probolinggo. (2022). *Statistik Daerah Kota Probolinggo 2022*.  
<https://probolinggokota.bps.go.id>
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2017). Indikator Pertanian Provinsi Jawa Timur. In *BPS Jawa Timur* (Vol. 2, Issue 1). <https://doi.org/10.17509/wafi.v2i1.7116>
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2021a). *Indeks Pembangunan Manusia Tahun 2017-2021*. <https://jatim.bps.go.id/statictable/2019/10/09/1712/laju-pertumbuhan-pdrb-atas-dasar-harga-konstan-2010-provinsi-jawa-timur-menurut-kabupaten-kota-persen-2014-2018.html>
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2021b). *Pertumbuhan Ekonomi*.  
<https://jatim.bps.go.id/indicator/162/529/1/-seri-2010-laju-pertumbuhan-pdrb-per-kapita-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-kabupaten-kota.html>

- BPS Provinsi Jawa Timur. (2021c). *Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Tahun 2010-2021*. <https://jatim.bps.go.id/indicator/162/529/1/-seri-2010-laju-pertumbuhan-pdrb-per-kapita-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-kabupaten-kota.html>
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2021d). *Tingkat Pengangguran Terbuka Tahun 2017-2021*. <https://jatim.bps.go.id/statictable/2021/05/28/2145/laju-pertumbuhan-produk-domestik-regional-bruto-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-timur-persen-2017-2020.html>
- Dewy, C. (2019). *Geografi Konsep Wilayah dan Pewilayahan*.
- Emalia, Z., & Farida, I. (2018). Identifikasi Pusat Pertumbuhan Dan Interaksi Spasial Di Provinsi Lampung. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 19(1). <https://doi.org/10.18196/jesp.19.1.4100>
- Fauziah, K. (2022). *Pengaruh Regional Spillover Effect Terhadap Pembangunan Ekonomi Kabupaten/Kota di Jawa Barat*.
- Gio, P. U. (2022). *VAR & VECM dengan Software EViews Contoh Kasus & Penyelesaian*. [www.statkomat.com](http://www.statkomat.com)
- Hasna, M., Qibti, M., & Mulyo Hendarto, R. (2020). Analisis Spillover Effect Pertumbuhan Ekonomi Antar Kabupaten/Kota di Kawasan Purwomanggung Jawa Tengah Tahun 1988-2018. *Diponegoro Journal of Economics*. <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/dje>
- Hutabarat, M. (2017). Pemodelan Hubungan Antara IHSG, Nilai Tukar Dolar Amerika Serikat Terhadap Rupiah (Kurs) Dan Inflasi Dengan Vector Error Correction Model (VECM). *Jurnal Ekonomi UPI*, 4(1), 11–22.
- Irfan Rosyadi, M., Yulyanti, S., & Islam Riau, U. (2021). Regional Spillover Effect Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Pekanbaru Regional Spillover Effect on Economic Growth in Pekanbaru City. *Business and Accounting*, 4.
- Khoirudin, A. (2019). *Analisis hubungan kausalitas antara kemiskinan dan pendidikan di negara indonesia tahun 1996-2017*. 1–43. <http://lib.unnes.ac.id/37554/1/4112315027.pdf>
- Laksono, H., Rustiadi, E., & Siregar, H. (2018). Spillover Spasial Negatif Pertumbuhan Ekonomi Antar Kabupaten/Kota Di Provinsi Jawa Timur. *Tataloka*, 20(3), 266. <https://doi.org/10.14710/tataloka.20.3.266-277>
- Melani Hutajulu, D., Lukis Panjawa, J., Sari Islami, F., & Retno Sugiharti, R. (2020). Determinan Pertumbuhan Ekonomi Berkelanjutan Wilayah Induk dan Pemekaran di Kawasan Timur Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 23(Oktober), 263–284.
- Muamanah, S. (2019). Spillover Effect Ekonomi Sektoral Bakorwil III Terhadap Ekonomi Bakorwil IV di Provinsi Jawa Timur Tahun 2009-2016. *Digital Repository Universitas Jember*.
- Mulyadi, A. (2018). *Sebuah Pemahaman Tentang Wilayah*.
- Mursidi. (2021). Analisis Pertumbuhan Ekonomi Dan Penetapan Sektor Unggulan

- Dengan Menggunakan Location Quotient, Shift Share Dan Klassen Typologi Di Madura. *Repository Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya*. <http://repository.untag-sby.ac.id/id/eprint/11114>
- Novita, I. A. (2018). *Analisis Determinan Nilai Tukar Petani di Kabupaten Wonogiri Periode 2014M1-2017M12*. 17, 43.
- Pasaribu, E., Priyarsono, D. S., Siregar, H., & Rustiadi, E. (2014). Dampak Spillover Pusat-Pusat Pertumbuhan di Kalimantan. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik*, 5(2), 225–238.
- Pratiwi, M. C. Y., & Kuncoro, M. (2016). Analysis of Growth Poles and Spatial Autocorrelation in Kalimantan: An Empirical Study of 55 Districts, 2000–2012. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 16(2), 81–104.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta. Alfabeta.
- Widyastuti, P. (2018). *Analisis Spillover Effect Pusat Pertumbuhan Kota Makassar Terhadap Perekonomian Kabupaten Gowa*.