

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, R., dan Irawan, B. (2018). Causality Analysis of Producer Price Index (PPI) and Consumer Price Index (CPI) in Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 9(2), 101–115.
- Appa, R. (2014). *Statistik untuk Ekonomi dan Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Asik, M. (2022). Menguji Hubungan Asimetris antara Indeks Harga Konsumen dan Nilai Tukar. *Jurnal Ekonomi Internasional*, 14(1), 45–60.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Indeks Harga Produsen*. Jakarta: BPS.
- Bureau of Labor Statistics. (2021). *Producer Price Index Overview*. Washington D.C.: U.S. Department of Labor.
- Chowdury, A. (2014). Inflation and Economic Welfare: A Policy Perspective. *Journal of Economic Policy*, 22(3), 233–248.
- Deddy. (1996). *Statistik Ekonomi*. Bandung: Penerbit Citra Aditya Bakti.
- Detri, A., dan Syamsudin, M. (2016). *Makroekonomi*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Efendi, R. (2019). Inflasi dan Dampaknya terhadap Perekonomian. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 7(1), 12–20.
- Elza, R. (2021). Faktor-Faktor Pembentukan Harga Konsumen. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 5(2), 88–97.
- Fen, Y. (2012). Studi Ketergantungan Antara Indeks Harga Konsumen dan Indeks Harga Produsen Berdasarkan Fungsi Kopula. *Journal of Applied Statistics*, 39(4), 521–540.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gregory, M. (2014). *Macroeconomics*. New York: Pearson Education.
- He, Y., Zhang, L., dan Wang, J. (2024). Forecasting CPI and PPI Using Commodity Prices and Crude Oil Prices: A Comparison of China and United States. *Journal of Economic Forecasting*, 18(1), 33–49.
- Hazam, A., dan Jatipaningrum, D. (2022). Perubahan Indeks Harga Konsumen dan Dampaknya terhadap Daya Beli. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 10(2), 77–89.

- Jarot, A., Sari, D., dan Prasetyo, H. (2020). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Inflasi di Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Daerah*, 6(1), 55–70.
- Karlina, S. (2017). *Indeks Harga Konsumen dan Inflasi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Kencono, R. (2018). Analisis Inflasi Indeks Harga Konsumen dan Inflasi Indeks Harga Produsen di Indonesia (2000:T1–2016:T4). *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 10(1), 45–60.
- Khan, M., Ibrahim, A., dan Yusuf, R. (2020). Karakteristik Khas Kausalitas antara Indeks Harga Produsen dan Indeks Harga Konsumen: Bukti dari Romania. *Romanian Journal of Economics*, 32(2), 101–118.
- Lenggogeni, D. (2012). Indeks Harga Pertanian, Nilai Tukar Rupiah dan Relevansinya dengan Investasi Sektor Pertanian. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, 5(1), 23–34.
- Libin, Z., Chen, Y., dan Wang, H. (2019). Analisis Empiris Hubungan antara Indeks Harga Konsumen dan Indeks Harga Produsen di Provinsi Hubei. *China Economic Review*, 28(3), 211–225.
- Li, X., Zhang, Y., dan Liu, W. (2016). Research on the Relationship Between CPI and PPI Based on VEC Model. *Journal of Economic Research*, 14(2), 89–102.
- Losada, M., Torres, J., dan Ramirez, P. (2018). Relationship Between the Consumer Price Index and The Producer Price Index for Six South American Countries. *South American Economic Journal*, 12(4), 145–160.
- Mankiw, N. G. (2014). *Principles of Economics* (7th ed.). Boston: Cengage Learning.
- Majdina, A. (2024). Analisis Pengaruh IHK, PDRB, PMDN dan Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja terhadap UMP di DIY. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 11(1), 33–47.
- Martinez, J., dan Banerji, A. (2013). *Exploring the Relationship between the CPI and the PPI: The Colombian Case*. *Colombian Economic Review*, 9(2), 67–82.
- Meyer, J., dan von Cramon-Taubadel, S. (2004). Asymmetric Price Transmission: A Survey. *Journal of Agricultural Economics*, 55(3), 581–611.
- Mubyarto, S. (2007). *Ekonomi Pertanian*. Yogyakarta: BPFE.

- Munir, A., dan Nurohman, A. (2021). Pengaruh IHK, Inflasi dan Kemiskinan terhadap PDB Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Daerah*, 9(2), 101–115.
- Oyeleke, O., Adegbite, A., dan Salami, M. (2018). Exploring the Relationship between CPI and PPI in Nigeria. *Nigerian Journal of Economic Studies*, 15(1), 55–70.
- Pandriadi, R. (2023). Teori Indeks Harga Konsumen. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 8(1), 45–58.
- Pohan, R. (2008). *Inflasi dan Stabilitas Harga*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Purnama, D., dan Prabowo, A. (2019). Analisis Pengaruh Indeks Harga Produksi terhadap Indeks Harga Konsumen: Studi Kasus 2000–2018. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 9(1), 33–47.
- Putong, I. (2015). *Ekonomi Mikro dan Makro*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Rahardja, P., dan Manurung, M. (2008). *Teori Ekonomi Makro*. Jakarta: FE UI.
- Rahimov, A. (2024). Relationship Between PPI and CPI in Azerbaijan: A Wavelet Approach. *Azerbaijan Economic Journal*, 17(1), 23–39.
- Sagita, R. (2019). Inflasi dan Biaya Produksi. *Jurnal Ekonomi Bisnis*, 6(2), 77–88.
- Samuelson, P. A. (1989). *Economics* (13th ed.). New York: McGraw-Hill.
- Shu, L. (2018). Empirical Analysis of the Relationship Between CPI and PPI Based on VAR Model. *Journal of Chinese Economic Studies*, 22(3), 101–117.
- Sumantri, A., dan Latifah, N. (2019). Indeks Harga Konsumen sebagai Indikator Ekonomi. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 7(1), 55–70.
- Sumantri, A., et al., (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Harga Konsumen. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 6(2), 88–97.
- Sun, Y., Zhang, H., dan Liu, Q. (2021). *Dynamic Causality Between PPI and CPI in China: A Rolling Window Bootstrap Approach*. *China Economic Review*, 30(2), 211–225.
- Sukirno, S. (2018). *Makroekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Surbakti, T., Supriana, T., dan Iskandarini, I. (2022). Asymmetric price transmission of red chili market in North Sumatra Province, Indonesia. *Agro Bali : Agricultural Journal*, 5(1), 156–165.