

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. R. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta : Aswaja Pressindo
- Anggraini, T. A. (2021). Analisis Pengaruh Gerakan Nasional Non Tunai (GNNT) Dan Suku Bunga Terhadap Inflasi Di Indonesia Periode 2009-2020. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 9(2).
- Atmadja, A. S. (1999). Inflasi di Indonesia: Sumber-sumber penyebab dan pengendaliannya. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 1(1), 54-67.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Agustus 2016 Terjadi Deflasi*. Diakses dari <https://www.bps.go.id/pressrelease/2016/09/01/1038/agustus-2016-terjadi-deflasi-0-02-persen.html>
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Inflasi*. Diakses dari <https://bps.go.id/subject/3/Inflasi.html>
- Bank Indonesia. (2020). *Apa itu Inflasi*. Diakses dari <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/inflasi/default.aspx>
- Bank Indonesia. (2020). *Apa itu Uang Elektronik*. Diakses dari <https://www.bi.go.id/id/edukasi/Pages/Apa-itu-Uang-Elektronik.aspx>
- Bank Indonesia. (2020). *Jumlah Uang Beredar*. Diakses dari <https://satudata.kemendag.go.id/amount-of-circulate-money>
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2017). Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis. *PT Rajagrafindo Persada, Depok*, 90-100.
- Boediono. 2001. *Ekonomi Makro*. Edisi 4. Yogyakarta : BPFE UGM
- Damayanti, R. (2021). Analisis Pengaruh Transaksi Uang Elektronik terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 10(1), 56-63.
- Darmawan, D. (2020). Analisis Pengaruh E-Money, Nilai Tukar, Dan Suku Bunga Terhadap Inflasi Indonesia Tahun 2014-2019. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 9(1).
- Detik Finance (2014). *Penyebab Meroketnya Inflasi 2013*. Diakses dari <https://finance.detik.com>
- Fadli, M. (2022). *Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Inflasi Di Indonesia dengan Uang Elektronik sebagai Variabel Moderasi (Tahun 2016-*

2020) (Doctoral dissertation, UIN Maulana Malik Ibrahim). Diakses dari <https://scholar.google.com>

- Fatmawati, M. N. R., & Yuliana, I. (2019). Pengaruh transaksi non tunai terhadap jumlah uang beredar di Indonesia tahun 2015-2018 dengan inflasi sebagai variabel moderasi. *Ekspansi: Jurnal Ekonomi, Keuangan, Perbankan, dan Akuntansi*, 11(2), 269-283.
- Farichah, S. A. (2022). Analisis Inflasi Di Indonesia: Pendekatan Autoregressive Distributed Lag (ARDL). *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(10), 2467-2484.
- Febriaty, H. (2019). Pengaruh Sistem Pembayaran Non Tunai dalam Era Digital terhadap Tingkat Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Prosiding FRIMA (Festival Riset Ilmiah Manajemen dan Akuntansi)*, (2), 307-313.
- Fenski, M. D., Nusyirwan, N., & Sutrisno, A. S. (2018). Penerapan Metode Autoregressive Distributed Lag (ARDL) Dalam Memodelkan Persentase Penduduk Miskin Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka Di Provinsi Lampung Periode 2011-2017. In *Prosiding Seminar Nasional Metode Kuantitatif 2018*.
- Ghozali, I., & Ratmono, D. (2013). Analisis Multivariat dan Ekonometrika : Teori, Konsep, dan Aplikasi dengan Eviews 8. *Semarang : Badan Penerbit-Undip*.
- Gujarati, D. (2003). Ekonometrika dasar (terjemahan). *Jakarta: Erlangga*.
- Gujrati, D. N., & Porter, D. C. (2012). Dasar-dasar Ekonometrika: Edisi 5-Buku 2. *Jakarta: Salemba Empat*.
- Gunawan, C. (2019). *Regresi Linear: Tutorial SPSS Lengkap*. Sukabumi : Skripsi Bisa.
- Hadi, S. S. (2016). Laju Inflasi Dampaknya terhadap Perekonomian Indonesia dan Cara Penanggulangannya. *Jurnal Perspektif*, 14(2), 86-95.
- Hendarsyah, D. (2016). Penggunaan uang elektronik dan uang virtual sebagai pengganti uang tunai di Indonesia. *IQTISHADUNA: Jurnal Ilmiah Ekonomi Kita*, 5(1), 1-15.
- Iping, B. (2020). Perlindungan sosial melalui kebijakan program Bantuan Langsung Tunai (BLT) di Era Pandemi Covid-19: Tinjauan perspektif ekonomi dan sosial. *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 1(2), 516-526.
- Janie, D. N. A. (2012). Statistik deskriptif & regresi linier berganda dengan SPSS. *Jurnal, April*.

- Kalbuadi, K. (2021). Analisis Pengaruh Peluncuran Sistem E-Money dan Jumlah Uang Beredar terhadap Inflasi Di Indonesia. *JCA (Jurnal Cendekia Akuntansi)*, 2(1), 11-23.
- Liana, L. (2009). Penggunaan MRA dengan SPSS untuk menguji pengaruh variabel moderating terhadap hubungan antara variabel independen dan variabel dependen. *Dinamik*, 14(2).
- Mukhid, A. (2021). *Metodologi Penelitian Pendekatan Kuantitatif*. Jakad Media Publishing.
- Nainggolan, I. M., & Garnia, E. (2021). Pengaruh Volume dan Nominal Transaksi E-Money terhadap Inflasi Di Indonesia. *Procuratio: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 9(2), 156-163.
- Natsir, M. (2012). *Ekonomi Moneter Teori dan Kebijakan*. Semarang: Polines Semarang.
- Nkoro, E., & Uko, A. K. (2016). Autoregressive Distributed Lag (ARDL) cointegration technique: application and interpretation. *Journal of Statistical and Econometric methods*, 5(4), 63-91.
- Permatasari, K. (2020). Pengaruh Pembayaran Non Tunai Terhadap Variabel Makroekonomi di Indonesia Tahun 2010-2017. *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 8(1).
- Puspitasari, A. N., Rotinsulu, T. O., & Niode, A. O. (2021). Analisis Pengaruh Transaksi Pembayaran Non Tunai terhadap Jumlah Uang Beredar M1 Di Indonesia Tahun 2009-2019. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 9(3).
- Puspitasari, E. R., & Septiani, Y. (2022). Analisis Pengaruh Variabel Moneter Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia. *Transekonomika: Akuntansi, Bisnis Dan Keuangan*, 2(6), 289-302.
- Puswanti, T., & Nasrullah, M. (2020). Pengaruh Instrumen Moneter Syariah dan Alat Pembayaran Non Tunai Terhadap Money Supply di Indonesia. *FINANSIA: Jurnal Akuntansi dan Perbankan Syariah*, 3(1), 1-18.
- Rahmayuni, S. (2019). Pengaruh E-Money dan E-Commerce terhadap Tingkat Inflasi. *Sebatik*, 23(1), 148-152.
- Ramadhani, R., & Nugroho, W. (2019). Analysis of The Effect of Exchange Rates, E-Money and Interest Rates on The Amount of Money Supply and Its Implications on The Inflation Level in Indonesia 2012-2017 Period. *International Journal of Accounting & Finance in Asia Pasific (IJAFAP)*, 2(1).

- Ridha, A., & Mutia, R. (2021). Analisis Permintaan Uang di Indonesia: Pendekatan Autoegressive Distributed lag (ARDL). *Jurnal Samudra Ekonomika*, 5(2), 152-160.
- Rizal, J., & Akbar, S. (2015). Perbandingan Uji Stasioner Data Timeseries Antara Metode: Control Chart, Correlogram, Akar Unit Dickey Fuller, dan Derajat Integrasi. *Jurnal Gradien*, 11(1), 1040-1046.
- Saddique, T., Saleem, R., Ullah, A., & Amjad, M. (2022). The Moderating Role of Per Capita Income in Energy Consumption-Poverty Nexus: Empirical Evidence from Pakistan. *Journal of Asian and African Studies*, 1-25.
- Sanusi, A. (2011). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Jakarta : Salemba Empat.
- Setyaningrum, T. A., & Sucipto, A. (2021). Apakah jumlah uang beredar memoderasi bank indonesia rate, transaksi non tunai, nilai tukar dan inflasi?. *AKUNTABEL*, 18(4), 790-804.
- Subari, S. M. T. (2017). *Kebijakan Sistem Pembayaran di Indonesia*. Pusat Pendidikan Dan Studi Kebanksentralan (PPSK) Bank Indonesia.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D)*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan : Teori & Aplikasi dengan SPSS*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Suparmoko, M. (2013). *Pengantar Ekonomika Makro*. Yogyakarta : BPFE.
- Suparmono. (2004). *Pengantar Ekonomika Makro Edisi Pertama*. Yogyakarta: Unit Penerbit Percetakan (UPP) AMP YKPN.
- Suseno, S. (2002). Uang, Pengertian, Penciptaan dan Peranannya dalam Perekonomian. *Jakarta: PPSK BI*.
- Usman, R. (2017). Karakteristik uang elektronik dalam sistem pembayaran. *Yuridika*, 32(1), 134-166.
- Widiarsih, D., & Romanda, R. (2020). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia Tahun 2015-2019 dengan Pendekatan Error Corection Model (ECM). *Jurnal Akuntansi dan Ekonomika*, 10(1), 119-128.
- Widodo, T. (2019). *Analisis Pengaruh Electronic Money Terhadap Jumlah Uang Beredar Di Indonesiaperiode 2009-2017 Menurut Perspektif Ekonomi Islam* (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung). <https://scholar.google.com>
- Wijaya, A. Y., Mukhlis, I., & Seprillina, L. (2021). Analisis pengaruh E-money, volume transaksi elektronik dan suku bunga terhadap jumlah uang beredar

di Indonesia pada masa sebelum dan sesudah pandemi COVID-19. *Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Pendidikan*, 1(2), 135-145.

Wilantari, R. N., & Priyanto, E. (2021). Macroeconomic Variables and The Growth of E-money on Inflation in Indonesia. *Tamansiswa Accounting Journal International*, 1(1), 55-60.

Yudiaatmaja, F. (2013). *Analisis Regresi dengan Menggunakan Aplikasi Komputer Statistik SPSS*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.

Yuliara, I. M. (2016). Regresi Linier Berganda. *Denpasar: Universitas Udayana*.

Zunaitin, E. (2017). Pengaruh E-money terhadap Inflasi Di Indonesia. *Jurnal Ekuilibrium*, 1(1), 18-23.

