

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliawan, D., Tarno, T., dan Yasin, H. (2013). Pemodelan Laju Inflasi di Provinsi Jawa Tengah Menggunakan Regresi Data Panel. *Jurnal gaussian*, 2(4), 311-321.
- Azzah, E. (2021). *Pemodelan Regresi Data Panel untuk Data Inflasi Provinsi-provinsi di Pulau Sumatera Tahun 2015-2019. Doctoral Dissertation*. Universitas Negeri Padang, Padang.
- Baltagi, B. H. (2005). *Econometrics Analysis of Panel Data* (3rd ed). Chichester, England: John Wiley & Sons Ltd.
- Baltagi, B. H. (2008). *Econometric Analysis of Panel Data* (Vol. 4). Chichester: Wiley.
- BPS. (2022). *Statistik Indonesia 2022*. Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2020). *Survei Biaya Hidup (SBH) 2018*. Jakarta. Badan Pusat Statistik.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Update PLS Regresi*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D.N. (2004). *Basic Econometrics-McGraw-Hill*, 4th ed: Newyork.
- Gujarati, D.N., dan Porter, D.C. (2008). *Basic Econometrics-McGraw-Hill*, 5th ed: Newyork.
- Huruta, B. E., dan Sasongko, G. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Inflasi Daerah: Sebuah Pendekatan Regresi Data Panel. *EQUILIBRIA PENDIDIKAN: Jurnal Ilmiah Pendidikan Ekonomi*, 5(2), 11-18.
- Iqbal, M. (2015). Regresi Data Panel (2) "Tahap Analisis". *Sarana Tukar Menukar Informasi dan Pemikiran Dosen*, 2, 1-7.
- Sihombing, P. R. (2018). Analisis Regresi Data Panel Berganda. *Statistik Multivariat Dalam Riset*, 18(2), 25.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Edisi ke-2 Bandung: Alfabeta.
- Suseno, dan Astiyah, S. (2010). Seri kebankentralan no. 22 - Inflasi. *Bank Indonesia*, 22(22), 1-68.
- Utari, G. A. D., Cristina, R., dan Pambudi, S. (2015). Inflasi di Indonesia: Karakteristik dan Pengendaliannya. *Bank Indonesia Institute*, 23(23), 1-64.