

## DAFTAR PUSTAKA

- Asyiah, N. (2018). *Analisis Regresi Data Panel Menggunakan Pendekatan Common Effect Model (CEM), Fixed Effect Model (FEM) Dan Random Effect Model (REM) (Studi Kasus: IPM Kalimantan Selatan Periode 2010 - 2016)*. Yogyakarta.
- Dwiningsih, N. (2020). *Analisis Penggunaan Metode Penelitian Regresi Data Panel Pada Studi Kasus Skripsi Mahasiswa Bimbingan Prodi Manajemen Universitas Trilogi*. Jakarta.
- Elfarabi, M. F. (2018). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Angka Partisipasi Sekolah Di Indonesia*. Yogyakarta.
- Kementrian Pendidikan, K. R. (2021). *Pendidikan Bagi Anak Di Daerah 3T*. Direktorat Sekolah Dasar Direktorat Jendral Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar Dan Pendidikan Usia Menengah Kementrian Pendidikan, Kebudayaan, Riset Dan Teknologi.
- BPS. (2018). *Statistik Pendidikan Provinsi Nusa Tenggara Timur*. Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- Rahayu, T. (2021). *Pemodelan Regresi Data Panel Dengan Pendekatan Model Efek Umum Menggunakan Metode Kuadrat Terkecil Pada Laju Inflasi Di Sulawesi*. Makassar.
- Sihombing, P. R. (2021). *Analisis Regresi Data Panel*. Widina.
- Sirait, R. (2017). *Pemodelan Regresi Data Panel Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Kalimantan Timur Periode Tahun 2011 - 2014*. Surabaya.
- BPS. (2020). *Potret Pendidikan Indonesia Statistik Pendidikan*. Badan Pusat Statistik.

- BPS. (2020). *Statistik Pendidikan Provinsi Nusa Tenggara Timur*. Badan pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- BPS. (2021). *Statistik Kesejahteraan Rakyat Provinsi Nusa Tenggara Timur*. Badan Pusat Statistik Nusa Tenggara Timur.
- BPS. (2021). *Statistik Pendidikan Provinsi Nusa Tenggara Timur*. BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- Dikky Malvino Maingga, dkk. (2020). *Analisis Regresi Data Panel Untuk Peramalan Konsumsi Energi Listrik Di Sulawesi Utara*. d'CartesiaN Jurnal Matematika Dan Aplikasi.
- Kadek Budinirmala, dkk. (2018). *Memodelkan Kemiskinan Penduduk Provinsi Bali Dengan Regresi Data Panel*. E-Jurnal Matematika.
- Shafira, A. D. (2019). *Aplikasi Regresi Data Panel Pada Jumlah Kasus DBD Provinsi Jawa Timur Tahun 2014/2017*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Batalgi, B. H. (2005). *Econometric Analysis Of Panel Data Third Edition*. England: Jhon Wiley & Sons, Ltd.
- Faraway, J. J. (2002). *Practical Regression and Anova Using R*.
- Greene, W. H. (2002). *Econometric Analysis Fifth Edition*. New Jersey: Upper Saddle River.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometric*. New York: Gray Bruke.
- Hsiao, C. (2003). *Analysis Of Panel Data Second Edition*. Cambridge United Kingdom: THE PRESS SYNDICATE OF THE UNIVERSITY OF CAMBRIDGE.
- Bayyina Zidni Falah, M. S. (2016). *Model Regresi Data Panel Simultan Dengan Variabel Indeks Harga Yang Diterima Dan Yang Dibayar Petani*. Diponegoro: Jurnal Gaussian.

- Ghozali, I. (2001). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Kosmaryanti, C. A. (2019). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kriminalitas Di Indonesia Tahun 2011 - 2016 Dengan Regresi Data Panel*. Yogyakarta: Indonesian Journal of Applied Statistics.
- Porter & Gujarati. (2009). *Dasar-Dasar Ekonometrika (Terjemahan)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Porter & Gujarati. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika (Terjemahan), Edisi Lima, Buku Dua*. Jakarta: Salemba Empat.
- Septianingsih, A. (2022). *Pemodelan Data Panel Menggunakan Random Effect Model Untuk Mengetahui Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Umur Harapan Hidup Di Indonesia*. Tangerang: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Matematika dan Statistika.
- Suryowati, P. M. (2018). *Aplikasi Metode Common Effect, Fixed Effect Dan Random Effect Untuk Menganalisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemiskinan Kabupaten/Kota Di Jawa Tengah Dan Daerah Istimewah Yogyakarta*. Yogyakarta: Jurnal Statistika Industri Dan Komputasi.
- Artanti Indrasetyaningsih, T. K. (2020). *Model Regresi Data Panel Untuk Mengetahui Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemiskinan Di Pulau Madura*. JURNAL GAUSSIAN.
- Astuti, W. I. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka Di Jawa Timur Dengan Pendekatan Regresi Data Panel*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Natili, T. P. (2022). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengangguran Terbuka Di Nusa Tenggara Timur Dengan Pendekatan Regresi Data Panel*. Surabaya.