

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprilianti, S., & Setiadi, Y. (2022). Faktor-faktor Yang Memengaruhi Indeks Pembangunan Gender di Indonesia Tahun 2020. *Seminar Nasional Official Statistics*, 245-254.
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2017). Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Cahyati, C., Herrhyanto, N., & Puspita, E. (2018). Pemodelan Indeks Pembangunan Gender (IPG) dengan Menggunakan Regresi Probit Ordinal (Studi Kasus IPG Kabupaten/Kota di Pulau Sumatera Tahun 2015). *Jurnal EurekaMatika*, 7(2), 83-99.
- Fajriyyah, N., & Budiantara, I. N. (2015). Pemodelan Indeks Pembangunan Gender dengan Pendekatan Regresi Nonparametrik *Spline* di Indonesia. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 4(2).
- Falah, B. Z., Mustafid, M., & Sudarno, S. (2016). Model Regresi Data Panel Simultan dengan Variabel Indeks Harga yang Diterima dan yang Dibayar Petani. *Jurnal Gaussian*, 5 (4), 611-621.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics*. New York: Mc.Graw-Hill.
- Gujarati, D. N. & Porter, D. C. (2009). *Basic Econometrics*. New York: Mc.Graw-Hill.
- Insiro, A. R., Handajani, S. S., & Subanti, S. (2023). Pemodelan Indeks Pembangunan Gender Provinsi Jawa Barat Menggunakan Regresi Nonparametrik Penalized *Spline*. *Prosiding Seminar Pendidikan Matematika dan Matematika* (Vol. 8).
- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak. (2013). *Pembangunan Manusia Berbasis Gender*. Jakarta: Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak.
- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak. (2021). *Pembangunan Manusia Berbasis Gender*. Jakarta: Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak.
- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak. (2022). *Pembangunan Manusia Berbasis Gender*. Jakarta: Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak.

- Lake, B. S., & Utami, E. D. (2022). Variabel-Variabel yang Memengaruhi Angka Buta Huruf (ABH) di Provinsi Papua Tahun 2020. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2022(1), 113-122.
- Minati, J. (2022). *Keterkaitan Antara Pertumbuhan Ekonomi, Ketimpangan Pendapatan, dan Kemiskinan Di Indonesia*. (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS JAMBI).
- Nurhaeni, I. D. (2009). *Kebijakan Publik Pro Gender*. Surakarta: UPT Penerbitan dan Percetakan UNS (UNS Press).
- Novtaviana, W. (2020). Pengaruh Indeks Pembangunan Gender dan Indeks Pemberdayaan Gender Terhadap Pertumbuhan Ekonomi (PDRB) di Indonesia Tahun 2014-2018. *Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya*.
- Pangestika, S. (2015). Analisis Estimasi Model Regresi Data Panel dengan Pendekatan *Common Effect Model (CEM)*, *Fixed Effect Model (FEM)*, dan *Random Effect Model (REM)*. *Universitas negeri Semarang*, 1-112.
- Rahayu, A., Akbarita, R., & Narendra, R. (2021). Analisis Pengaruh Gender Terhadap Indeks Pembangunan Gender Menggunakan Regresi Campuran Nonparametrik *Spline Linier Truncated* dan Fungsi *Kernel*. *Jurnal Telematika*, 16(1), 33-39.
- Rahmaniar, A. (2019). Aplikasi Regresi Data Panel untuk Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemiskinan Kabupaten/Kota di Jawa Tengah. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Rondhi, M. (2017). Modul Ajar Analisis Kuantitatif. Jember: Universitas Jember.
- Sirusa Badan Pusat Statistik. Indeks Pembangunan Gender. <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/14>. Diakses tanggal 25 Juli 2022.
- Stock, J. H. & Watson, M. M. (2009). *Introduction to Econometrics*. United States: Pearson Education.
- Wagho, M. D., & Becti, D. R. (2022). Model Persamaan Simultan untuk Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persentase Kemiskinan dan Indeks Pembangunan Manusia di Prvinsi Jawa Timur. *Jurnal Statistika Industri dan Komputasi*, 7 (1), 60-70.
- Widarjono, A. (2005). *Ekonometrika: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia Fakultas Ekonomi UII.
- Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia Fakultas Ekonomi UII.

Yuslin, H., & Irfan, A. (2022). Kesetaraan Gender di Bidang Pendidikan dan Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Sulawesi Selatan. *AN-NISA: Jurnal Studi Gender dan Anak*, 15(1), 29-37.

