

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anton, H dan Chris. R. 2005. *Elementary Linear Algebra*. New York : John Wiley dan Sons
- [2] Audey, Ryan Pratama dan Ariusni. 2019. *Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia Terhadap Tingkat Kriminalitas di Indonesia*. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Padang
- [3] Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Kriminal*. Jakarta: BPS
- [4] Bender, K. 2016. *Economic fluctuations and crime: temporary and persistent effects*. *Journal of Economic Studies*, 43(99990000084826), 609–623. <https://doi.org/DOI 10.1108/JES-05-2015-0085>
- [5] Bongser, W.A. 1982. *Pengantar Tentang Kriminologi (terjemahan)*. Semarang: Ghalia Indonesia
- [6] Draper, N.R. and Smith, H. 1998. *Applied Regression Analysis (3rd)*. John Wiley and sons, Inc. New York
- [7] Gujarati, D. 2006. *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- [8] Ghozali, Imam. 2006. *Aplikasi Analisis Multivariat Dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- [9] Handayani, Riny. 2017. *Analisis Dampak Kependudukan Terhadap Tingkat Kriminalitas di Provinsi Banten*. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik. Universitas Sultan Agung Tirtayasa

- [10] Ikawati, Linda. 2018. *Pengaruh Media Sosial Terhadap Tindak Kejahatan Remaja*. Fakultas Syariah dan Hukum. UNSIQ
- [11] Imran, M., Hosen, M., and Chowdhury, M. A. F. 2018. *Does poverty lead to crime? Evidence from the United States of America*. International Journal of Social Economics, 45(10), 1424–1438. <https://doi.org/10.1108/IJSE-04-2017-0167>
- [12] J, Supranto. 2008. *Statistika Teori dan Aplikasi, edisi ketujuh*. Erlangga: Jakarta.
- [13] Julianti, Rika. 2019. *Analisis Hubungan Kausalitas Antara Indikator Ekonomi Makro dan Kriminalitas dalam Pandangan Ekonomi Islam di Indonesia*. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. Banda Aceh: Universitas Islam Ar-Raniry
- [14] Johnson, R. A., Wichern, D. W. 2007. *Applied Multivariate Statistical Analysis*. Sixth edition, Prentice Hall. New Jersey
- [15] Kartono. 1999. *Patologi Sosial*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- [16] Kosmaryati. dkk. 2019. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kriminalitas di Indonesia Tahun 2011-2016 dengan Regresi Data Panel*. Fakultas MIPA. Universitas Islam Indonesia.
- [17] Mattjik, Ahmad Ansori dan I Made Sumertajaya. 2011. *Sidik Peubah Ganda dengan Menggunakan SAS*. Bogor : IPB Press
- [18] Marina, Sherli Mega Tri. dan I Nyoman Budiantara. 2013. *Pemodelan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persentase Kriminalitas di Jawa Timur dengan Pendekatan Regresi Semiparametrik Spline*. Fakultas

Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Teknologi Sepuluh Nopember

- [19] Maulana, Tresna. 2014. *Pengaruh Umur, Pendidikan, Pendapatan, dan Jumlah Tanggungan Keluarga Terhadap Tingkat Kejahatan Pencurian dengan Pendekatan Ekonomi*. Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Semarang : Universitas Diponegoro.
- [20] Montgomery, D. C., Peck, E. A., and Vining, G. G. 2012. *Introduction to Linear Regression Analysis. 5th Ed.* Canada: John Wiley and Sons
- [21] Myers, R.H. 1990. *Classical and Modern Regression with Application*. The Duxbury Advanced Series in Statistics and Decision Sciences. Boston
- [22] Purwanti, Evi Yulia. dan Eka Widyaningsih. 2019. *Analisis Faktor Ekonomi Yang Mempengaruhi Kriminalitas di Jawa Timur*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Diponegoro.
- [23] Rencher, A.C. 1998. *Multivariate Statistical Inference and Application*. Wiley-Interscience Publication, Brigham.
- [24] Sari, Ratna Indah. 2018. *Hubungan Pengangguran, Pendidikan dan Distribusi Pendapatan terhadap Angka Kriminalitas di Sulawesi Selatan Menggunakan Analisis Reresi Data Panel*. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin
- [25] Simanjuntak, B. 1981. Pengantar Kriminologi dan Patologi Sosial, ed. ke-2. Bandung: Tarsito
- [26] Suryanto. 1988. Metode Statistik Multivariat I. P2LPTK. Jakarta

- [27] Walpole, Ronald E. 1995. Pengantar Statistika Edisi Ketiga. Erlangga. Jakarta
- [28] Widarjono, A. 2007. Ekonometrika Teori dan Aplikasi untuk Ekonomi dan Bisnis. Yogyakarta: Ekonisia FE UII

