

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. (2011). Analisis Regresi Logistik Multinomial untuk Mengetahui Faktor-faktor Utama yang Mempengaruhi Keputusan Mahasiswa matematika UNM setelah S1. *Skripsi*.
- Amali. (2017). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Indeks Pembangunan Manusia dan Belanja Langsung Terhadap Kemiskinan Kabupaten/Kota di Provinsi Jambi.
- Arsyad, L. (2010). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta : UPP SPIM YKPN.
- Barat, B. P. (2020). *Provinsi Jawa Barat dalam Angka*. Jawa Barat: BPS Jawa Barat.
- Fadhilah, A. R., & Notobroto, H. B. (2017). Analisis Regresi Logistik Biner Pada Kejadian Transient Ischemic Attack (TIA) di RSUD DR. Soetomo Surabaya. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 157.
- Handayani, E. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemiskinan Rumah Tangga Di Sulawesi Utara. *Jurnal Pembangunan Ekonomi dan Keuangan Daerah*.
- Hanjoyo. B. N. (2014) Kamus Bahasa Indonesia EDisi Baru. Jakarta : Pandom Media Nusantara.
- Kadir. (2015). Statistika Terapan Konsep contoh dan Analisa Data. Jakarta : PT Rajagrafindo Persada.
- Kasim, R., Engka, D. S., & Siwu, H. D. (2021). Analisis Pengaruh Inflasi, Pengangguran Dan Belanja Pemerintah Terhadap Kemiskinan Di Kota Manado. *Jurnal EMBA*, Vol.9 No.1, Hal. 953-963.
- Kurniawan. (2018). Pengaruh Pendidikan dan Pengangguran Terhadap Kemiskinan di Kota Surabaya 2007-2016. *Jurnal Pendidikan Ekonomi* , 6(2).
- Misna, Rais, & Utami, I. T. (2018). Analisis Regresi Logistik Biner untuk mengklasifikasi penderita hipertensi berdasarkan kebiasaan merokok di RSU Mokopido Toli-Toli. *Journal Of Science And Technology*, 341-348.

- Montgomery, D. C., Peck, E. A., & Vining G. G. (2012). Introduction To Linier Regression Analysis.
- Nirwana, S. (2015). Analisis Regresi Logistik Multinomial dan Penerapannya dalam Menentukan Faktor yang Berpengaruh pada Pemilihan Program Studi di Jurusan Matematika UNM. *Skripsi*.
- Nugraha, J. (2017). *Pemodelan Data Ordinal, Nominal, dan Cacah*. Yogyakarta: Linier Berganda (Studi Kasus Penyusunan Persamaan Alometrik Kenari Muda [Canarium Indicum L.]). *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, 14(3), 34-40.
- P, M. M. (2016). Analisis Regresi Terhadap Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Malaria pada Balita di Kecamatan Lamboya Kabupaten Sumba Barat. *Jurnal MIPA FST Undana*.
- Paendong, M. (2019). Analisis Regresi Logistik Biner untuk memprediksi kepuasan pasien rawat inap pada rumah sakit umum pusat Prof. DR. R. D. Kandou Manado. 7-14.
- Permata, A. (2004). Analisis Regresi Logistik Kemiskinan Penduduk di Kota Bengkulu Tahun 2004. *Jurnal Pendidikan*.
- Rini, A., & Lilik, S. (2016). Faktor-Faktor Penentu Kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 88.
- Sukirno, S. (2001). Pengantar Teori makro Ekonomi. Jakarta: Grafindo Persada.
- Todaro, Michael. C. Smith, Stephen (2008) Ekonomi Pembangunan Jilid 1 (Edisi 9). Jakarta : Erlangga.
- Varamita, A. (2017). Analisis Regresi Logistik dan Aplikasinya pada penyakit anemia untuk ibu hamil di RSKD Ibu dan Anak Siti Fatimah Makassar.