

## DAFTAR PUSTAKA

- Akaike, H. 1982. *Prediction and Endtropy*. Journal Mathematics Research Center University of Wisconsin Madison. Hal 19-20.
- Badan Pusat Statistik. 2014. Indeks Pembangunan Manusia 2014. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2016. Indeks Pembangunan Manusia 2016. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Provinsi Jawa Barat dalam Angka 2018. Bandung: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Bain, L. J., dan Engelhard, M. 1992. *Introduction to Probability and Mathematical Statistics 2<sup>nd</sup> Edition*. USA: Duxbury.
- Greene, W.H., 2018. *Econometric Analysis Eight Edition*. New Jersey: Pearson.
- Gujarati, D. N. 2004. *Basic Econometrics Fourth Edition*. New York: Mc-Graw-Hill Companies.
- Hosmer, D., dan Lemeshow. 2000. *Applied Logistic Regression Second Edition*. New York: John Wiley and Sons.
- Johnson, R. A., dan Wichern, D. 2007. *Applied Multivariate Statistical Analysis 6<sup>t</sup> Edition*. New Jersey: Prentice Hall.
- Kismiantini. 2007. Analisis Peubah Respon Biner. Jurnal FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta Vol. 3, No. 1, hal 68-70.
- Masitoh, F., dan Ratnasari, V. 2016. Pemodelan Status Ketahanan Pangan di Provinsi Jawa Timur dengan Pendekatan Metode Regresi Probit Biner. Jurnal Sains dan Seni ITS Vol. 5, No. 2, hal. 212.
- Nawangsih, E. 2010. Perbandingan Ketepatan Model Logit dan Probit dalam Memprediksi Kecendrungan Tingkat Hunian Kamar Usaha Akomodasi di Bali. Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan Universitas Udayana Vol 6, No. 1, hal 63-66.
- Nawari. 2010. Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, Gramedia.

- Nuraini, F. A. 2017. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Indonesia menggunakan Metode Regresi Probit Biner. Skripsi. Surabaya: Institut Teknologi Surabaya.
- Sirait, H., dan Efendi, R. 2013. Penaksir Maksimum Likelihood dengan Metode Iterasi Newton-Raphson. Kumpulan Makalah Seminar Semirata 2013 Fakultas MIPA Universitas Lampung. Hal. 248-250.
- Utami, R. R., Komalasari., D dan Fitriani., N. 2016. Analisis Regresi Probit Biner pada Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kemiskinan Rumah Tangga di Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah. Jurnal FMIPA Universitas Mataram NTB. Hal. 2-3.
- Uzunoz, M., dan Akcay, Y. 2012. *A Case Study of Probit Model Analysis of Factors Affecting Consumption of Packed and Unpacked Milk in Turkey*. Hindawi Publishing Corporation Vol. 2012, No. 732583, hal 3.
- Wulandari, E., dan Sutanto, H. T. 2009. Model Regresi Probit untuk Mengetahui Faktor-faktor yang Mempengaruhi Jumlah Penderita Diare di Jawa Timur. Jurnal FMIPA Universitas Negeri Surabaya. Hal. 2-3.
- Zalila, Z., dan Amalita N. 2018. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Persalinan Ibu Menggunakan Analisis Regresi Probit. Jurnal Seminar Nasional Edusaintek FMIPA Universitas Negeri Padang. Hal 90-96.