

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Akbar MA. 2011. Analisis Regresi Logistik Multinomial untuk Mengetahui Faktor-Faktor Utama yang Mempengaruhi Keputusan Mahasiswa Matematika UNM Setelah Selesai S1. *Skripsi*. Makassar : Universitas Negeri Makassar
- [2] Baraas, F. 1996. *Mencegah Serangan Jantung dengan Menekan Kolesterol*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- [3] Casella, G. dan RL. Berger. 2002. *Statistical Inference Second Edition*. Pacific Grove : Duxbury Press
- [4] Cessie, L. dan Houwelingen, J.C. 1994. *Logistic Regression for Correlated Binary Data*. Applied Statistic. Volume 42. Hal : 95-108
- [5] Healey. 2013. *Physical Activity and Fitness*. The Spiney Press
- [6] Hosmer, D.W. dan Lemeshow, S. 2000. *Applied Logistic Regression*. New York : John Wiley and Sons
- [7] McCullagh, P. dan JA. Nelder. 1989. *Generalized Linier Models Second Edition*. London : Chapman Hall
- [8] Nachrowi, D. H dan Usman. 2005. *Penggunaan Teknik Ekonometri*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- [9] Nirwana, S.R.A. 2015. Regresi Logistik Multinomial dan Penerapannya dalam Menentukan Faktor yang Berpengaruh pada Pemilihan Program

Studi di Jurusan Matematika UNM. *Skripsi*. Makassar : Universitas Negeri Makassar

- [10] Novrianti, Usnisar, Irwan. 2012. *Pengaruh Lama Hipertensi Terhadap Jantung Koroner di Poliklinik Kardiologi Palembang*. Palembang : E-Jurnal Unsri
- [11] Paliati, H. 2003. Beberapa Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner pada Pasien Rawat Inap di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Skripsi*. Program sarjana. Makassar : Universitas Hasanuddin
- [12] Palmgren, J. 1989. *Regression Models for Bivariate Binary Responses*. Seattle : University of Washington
- [13] Rahajeng dan Tuminah. 2009. *Prevalensi Hipertensi dan Determinannya di Indonesia*. Pusat Penelitian Biomedis dan Farmasi. Jakarta : Badan Penelitian Kesehatan Departemen Kesehatan RI
- [14] Rizki, F, Widodo dan Wulandari, S.P. 2015. Faktor Risiko Anemia Gizi Besi pada Ibu Hamil di Jawa Timur Menggunakan Analisis Regresi Logistik. Volume 4, No.2. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh November
- [15] Seber, G.A.F and Wild, C.J. 1977. *Nonlinear Regression*. New York : John Wiley and Sons
- [16] Sheps, Sheldon. 2005. *Mayo Clinic Hipertensi*. Jakarta : Gramedia
- [17] Siegel, Sidney. 1986. *Statistik Nonparametrik untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta : Gramedia
- [18] Sudjana. 1996. *Metode Statistika*. Bandung : Penerbit Tarsito