

## DAFTAR PUSTAKA

- Agresti, A., (2002): *Categorical Data Analysis*, Second Edition, A Jhon Wiley and Sons, Inc, Florida.
- B.P.S, S., (2016): *Sumatera Utara dalam Angka 2016*, BPS Provinsi Sumatera Utara, Medan.
- Cahyandari, R., (2014): Pengujian Overdispersi pada Model Regresi Poisson, *Fakultas Sains dan Teknologi UIN*, **14**(2).
- Darnah (2011): Mengatasi Overdispersi pada Model Regresi Poisson dengan Generalized Poisson Regression I, *Jurnal Eksponensial Universitas Mulawarman*, **2**.
- Joseph, M. H., (2011): *Binomial Negative Regression*, Second Edition, Cambridge University Press, New York.
- Keswari, N. M. R., (2014): Perbandingan Regresi Binomial Negatif dan Regresi Generalized Poisson dalam Mengatasi Overdispersi, *FMIPA Universitas Udayana*, **3**(3).
- Naf'an (,2014): *Ekonomi Makro: Tinjauan Ekonomi Syariah*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Nugroho, W., (2012): Analisis Pengaruh PDRB, Agrishare, Rata-Rata lama Sekolah dan Angka Melek Huruf Terhadap Jumlah Penduduk Miskin di Indonesia, *Universitas Diponegoro*, .
- Pradawati, P. S., (2013): Penerapan Regresi Binomial Negatif Untuk Mengatasi Overdispersi pada Regresi Poisson, *Universitas Udayana*, **2**(2).
- Sarwoko (2005): *Dasar-Dasar Ekonometrika*, Andi Yogyakarta, Yogyakarta. Simarmata, R. T., (2011): Penanganan Overdispersi Pada model Regresi Poisson Menggunakan Model Regresi Binomial Negatif, *Statistika Universitas Diponegoro*, **4**(2).
- Sukirno, S., (,2006): *Ekonomi Pembangunan, Proses, Masalah dan Dasar Kebijakan*, Kencana, Jakarta.
- Suryawati, C., (,2005): Memahami Kemiskinan Secara Multidimensional, *Universitas Diponegoro*, .
- Todaro, M., (2000): *Pembangunan Ekonomi*, Edisi Ketujuh, Erlangga, Jakarta.
- Utami, T. W., (2013): Analisis Regresi Binomial Negatif untuk Mengatasi Overdispersion pada Regresi Poisson pada Kasus Data Demam Berdarah Dongue, *FMIPA Universitas Muhammadiyah Semarang*, **1**(2).