

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arbia, G. 2006. *Spatial Econometrics: Statistical Foundation Application to Regional Convergence*. Springer, Berlin
- [2] Bain, L.J dan M. Engelhardt. 1991. *Introduction to Probability and Mathematical Stastistics*. Second Edition. Duxbury Press, California
- [3] Bassett, G.B. Jr., Tam, M.S. & Knight, K. 2002. *Quantile Models and Estimators for Data Analysis*. *Metrika*, **55**: 17 – 26
- [4] Davino, Christina, dkk. 2014. *Quantile Regression Theory and Applications*. Pondicherry, India
- [5] Deheuvels, P. 2004. *A New Extreme Quantile Estimator for Heavy-tailed Distributions*. France: Universite Paris VI, Laboratory of Statistic theory and application
- [6] Gujarati , D. 2004. *Ekonometrika Dasar*. Erlangga, Jakarta
- [7] Koenkar.R. dan Basset,G.Jr.1978. Quantiles Regression. *Econometrica*. **46**. 33-50
- [8] Koenker, R. dan Basset, G. Jr. 1982. Robust Test Heteroscedasticity Based on Quantiles Regression. *Econometrica*. **50**: 43 - 61
- [9] Koenker, R. danHallock.K .2001.Quantile Regresision.*Journal of Economic Perspective*. **15**: 143-156
- [10] Kusrini, S. D. E. 2010. *Ekonometrika*. Andi Yogyakarta, Yogyakarta
- [11] Mendenhell,W, Sheaffer, R.L dan Wackerly,B.D.1990. *Mathematical Statistic with Application Fourth Edition*.Wasworth, California
- [12] Robert.G.D. danTorrie.S.J.H. 1980. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. Alih bahasa oleh Bambang Sumantri IPB, Bogor
- [13] Schulze, N. 2004. *Applied Quantile Regression: Microeconometric, Financial, and Environmental Analyses*. Tübingen: Universitat Tübingen
- [14] Uthami, I. A. P., Sukarsa, I. K. G., Kencana, I. P. K. 2013. Regresi Kuantil Median untuk Mengatasi Heteroskedastisitas pada Analisis Regresi. *E-jurnal matematika*. **2**: 6-13
- [15] Walpole. R.E dan Mayers.R.H. 1995.*Ilmu Peluang dan Stastistika untuk Insinyur dan Ilmuan Edisi ke-4*.Alih bahasa oleh Sembiring, R.K.ITB. Bandung

- [16] Walpole, R.E. 1982. *Pengantar Statistika Edisi Ketiga*. PT.GramediaPustaka Tama, Jakarta
- [17] Widarjono, A. 2007. *Ekonometrika : Teori dan Aplikasi untuk Ekonomi dan Bisnis Edisi Kedua*. Ekonisia Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- [18] Yu K. 2003. Quantile regression: Applications and Current Research Area. *The Statistician*, **52** (3): 331-350

