

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D., 2010, Analisis Tingkat Pengangguran dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya di Kota Semarang, *Skripsi*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Anata, F., 2013, Pengaruh Tingkat Pengangguran Terbuka, PDRB Perkapita, Jumlah Penduduk dan Index Williamson terhadap Tingkat Kriminalitas (Studi pada 31 Provinsi di Indonesia Tahun 2007-2012), *Jurnal Ilmiah*, Vol. 1, No. 2, Universitas Brawijaya, Malang.
- Arbia,G., 2006, *Spatial Econometrics: Statistical Foundations and Applications to Regional Convergence*, Springer, Germany.
- Bain, L.J. and Engelhardt., 1991, *Introduction to Probability and Mathematical Statistics*, California: Duxbury Press.
- Baltagi, B. H. (2005), "Econometric analysis of panel data", 3nd edition, TechBooks, New Delhi, India.
- Biro Pusat Statistik, *Angkatan Kerja*, 2011, Badan Pusat Statistik, Jawa Timur.
- Biro Pusat Statistik, *Angkatan Kerja*, 2013, Badan Pusat Statistik, Jawa Timur.
- Biro Pusat Statistik, <http://jatim.bps.go.id/index.php?hal=tabel&id=29>, 8 September 2014.
- Biro Pusat Statistik, *Indikator Ekonomi Makro*, 2011, Badan Pusat Statistik, Provinsi Jawa Timur.
- Biro Pusat Statistik, *Jawa Timur Dalam Angka*, 2011, Badan Pusat Statistik, Jawa Provinsi Timur.
- Cahyadi, R., 2013, Analisis Pengaruh PDRB, UMK, dan Inflasi Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka di Kota Malang, *Skripsi*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Dinas Tenaga Kerja, Transmigrasi dan Kependudukan Jatim, <http://www.jatimprov.go.id/site/jmf-2014-sukses-tahun-depan-disnakaettransduk-jatim-ajak-kabkota/>, 15 September 2014.
- Everit, S.B., 1994, *A Hand Book of Statistical Analysis Using S-Plus*, Chapman & Hall, London.
- Greene, W.H., 2004, *The Behaviour of The Maximum Likelihood Estimator of Limited Dependent Variable Models in The Presence of Fixed Effect*, *Journal of Econometrics*, vol.7, page 98-119
- Gujarati, D. 2004, *Basic Econometrics*, 4th edition, McGraw-Hill, New York.

- Handayani, A., 2012, Estimasi Model Regresi Panel dengan Pendekatan Fixed Effect menggunakan Maximum Likelihood, *Skripsi*, Universitas Airlangga, Surabaya.
- Hogg, R. V. and Craig, A. T., 1995, *Introduction to Mathematical Statistics*, 5th edition. New York: Macmillan.
- Hsiao, C. 2003, *Analysis of Data Panel*, 2th edition, Cambridge University Press, West Nyack, NY, USA.
- Levesque, R, 2006, *SPSS Programming and Data Management*, 4th edition, Chicago.
- Matyas, L and Sevestre,P., 2008, *The Econometric of Panel Data*, Springer-Verlag Berlin Heidelberg.
- Myer,R.H, and Milton, J.S, 1991, *A First Course in the Theory of Linier Statistical Models*, PWS-KENT, Boston.
- Prihatiningsih, O., 2012, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) Provinsi Jawa Barat dengan Regresi Terboboti Geografis (RTG), *Skripsi*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rencher, A.C, 2002, *Methods of Multivariate Analysis*, Brigham Young University. Canada.
- Sari, R., 2012, Pemodelan Pengangguran Terbuka di Jawa Timur dengan menggunakan Pendekatan Regresi Spline Multivariabel, *Skripsi*, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Shklovski, Irina, Robert, dan Rainie, Lee., 2004, The Internet and Social Participation: Contrasting Cross-Sectional and Longitudinal Analysis, *Journal of Computer-Mediated Communication*, Vol. 10, No. 1.
- Syaiful, 2014, Regresi Nonparametrik Spline untuk Pemodelan Tingkat Pengangguran Terbuka di Jawa Barat, *Skripsi*, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.