

Daftar Pustaka

- Ardiansyah, Y. (2011). *Pengaruh Variabel Makroekonomi terhadap Pasar Saham Indonesia*. Yogyakarta: Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gajah Mada.
- Dritsaki, M. (2005). Linkage Between Stock Market and Macroeconomic Fundamentals: Case Study of Athens Stock Exchange. *Journal of Financial Management & Analysis Volume 18*, 38-47.
- Ewing, B. T. (2002). Macroeconomic News and the Returns of Financial Companies. *Managerial and Decision Economics Volume 23*, 439-446.
- Ghozali, I. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics 4th ed.* New York: McGraw-Hill.
- Halim, A. (2006). *Analisis Investasi, edisi kedua*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama Jakarta.
- Hondroyannis, G., & Papapetrou, E. (2001). Macroeconomic Influences on the Stock Market. *Journal of Economics and Finance Volume 25*, 33-49.
- Hosseini, S. M., Ahmad, Z., & Lai, Y. W. (2011). The Role of Macroeconomic Variables on Stock Market Index in China and India. *International Journal of Economics and Finance Volume 3*, 233-243.
- Karamustafa, O., & Kucukkale, Y. (2003). Long Run Relationships Between Stock Market Returns and Macroeconomic Performance: Evidence From Turkey. *Global Finance Journal*, 91-101.
- Muradoglu, G., Taskin, F., & Bigan, I. (2001). Causality Between Stock Returns and Macroeconomic Variables in Emerging Markets. *Russian and East European Finance and Trade Volume 36*, 33-53.
- Nishat, M., & Shaheen, R. (2004). Macroeconomic Factors and the Pakistani Equity Market. *The Pakistan Development Review Volume 43*, 619-637.
- Nugroho, H. (2008). *Analisis Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Kurs, dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Indeks LQ45: Studi Kasus Pada BEI Periode 2002-2007*. Semarang: Program Studi Magister Manajemen Universitas Diponegoro.

- Octafia, S. M. (2013). *Pengaruh Tingkat Suku Bunga SBI, Nilai Tukar dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Indeks Harga Saham Sektor Property dan Real Estate dengan Pendekatan Error Correction Model*. Padang: Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang.
- Rashid, A. (2008). Macroeconomic Variables and Stock Market Performance: Testing For Dynamic Linkages With A Known Structural Break. *Savings and Development Volume 32*, 77-102.
- Ross, S. (1976). The Arbitrage Theory of Capital Asset Pricing. *Journal of Economic Theory*, 341-60.
- Simanjuntak, V. B. (2013). *Analisis Pengaruh Variabel Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia Periode 2001-2011*. Jember: Jurusan Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Jember.
- Sohail, N., & Hussain, Z. (2009). Long-Run and Short-Run Relationship Between Macroeconomic Variabels and Stock Prices in Pakistan: The Case of Lahore Stock Exchange. *Pakistan Economic and Social Review Volume 47*, 183-198.
- Triayuningsih, R. (2003). *Analisis Pengaruh Kinerja Keuangan Perusahaan dan Faktor Ekonomi Makro Terhadap Return Saham Perusahaan Industri Manufaktur di BEJ Periode 1999-2001*. Semarang: Program Studi Magister Manajemen Universitas Diponegoro.
- Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Widodo, S. (2011). *Pengaruh Variabel Makroekonomi terhadap Indeks Harga Saham: Studi Kasus IHSG periode Januari 2006-Desember 2010*. Jakarta: Jurusan Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Wijayanti, A. (2013). *Pengaruh Beberapa Variabel Makroekonomi dan Indeks Pasar Modal Dunia terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di BEI*. 2013: Jurusan Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya.