

KEPUSTAKAAN

- Admati, A. R., & Pfleiderer, P. (1988). A theory of intraday patterns: Volume and price variability. *The Review of Financial Studies*, 1(1), 3-40.
- Agarwal, S., Faircloth, S., Liu, C., & Rhee, S. G. (2009). Why do foreign investors underperform domestic investors in trading activities? Evidence from Indonesia. *Journal of Financial Markets*, 12(1), 32-53.
- Alhashel, B (2015) ‘Does stealth trading coexist with high levels of insider trading? Evidence from Kuwait’, Global F
- Alhashel, B. (2015) ‘*Does stealth trading coexist with high levels of insider trading? Evidence from Kuwait*’, *Global Finance Journal*. Elsevier Inc., 27, pp. 112–118.
- Anand, A., & Chakravarty, S. (2007). Stealth trading in options markets. *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 167-187.
- Anisma, Y. (2012). Faktor-faktor yang mempengaruhi harga saham perusahaan perbankan yang listing di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Sosial Ekonomi Pembangunan*, 2(5).
- Aprillianto, B., Wulandari, N., & Kurrohman, T. (2014). Perilaku investor saham individual dalam pengambilan keputusan investasi: Studi Hermeneutika-Kritis. *E-Journal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*, 1(1), 16-31.
- Barclay, M. J., & Warner, J. B. (1993). *Stealth trading and volatility : Which trades move prices?*. *Journal of financial Economics*, 34(3), 281-305.
- Chakravarty, S. (2001). Stealth-trading: Which traders' trades move stock prices?. *Journal of Financial Economics*, 61(2), 289-307.
- Dewati, W., Hafid, I. S., Angkoro, D., Ibrahim, I., & Nasution, Z. (2004). Mikrostruktur Pasar Uang Antar Bank Rupiah Pembentukan Dan Perilaku Harga. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 6(4), 77-125.
- Easley, D., & O'Hara, M. (1995). Market microstructure. *Handbooks in operations research and management science*, 9, 357-383.
- Fama, Eugene (1991), ‘Efficient Capital Markets’ *Journal of Finance*, 46:1575-1617
- Fityani, I., & Arfinto, E. D. (2015). *Analisis Investor Herding Behavior dengan Multinomial Logit Regression pada BEI (Studi Kasus pada Saham LQ-45 Periode 2009-2014)* (Doctoral dissertation, Fakultas Ekonomika dan Bisnis).

- Foster, F. D., & Viswanathan, S. (1990). A theory of the interday variations in volume, variance, and trading costs in securities markets. *The Review of Financial Studies*, 3(4), 593-624.
- García, A., Kelly, T., & Seguí, J. (2020). Stealth trading in modern high-frequency markets.
- Glen, J. D. (1994). *An introduction to the microstructure of emerging markets*. The World Bank.
- Indarti, I., & Purba, D. M. B. (2011). Analisis perbandingan harga saham dan volume perdagangan saham sebelum dan sesudah stock slit. *Jurnal Ilmiah Aset*, 13(1), 57-63
- Kyle, A. S. (1985). Continuous auctions and insider trading. *Econometrica: Journal of the Econometric Society*, 1315-1335.
- Lestari, W. R., & Kuntarti, W. (2014). Perilaku Investor Pada Pasar Modal di Lampung. *Jurnal Ilmiah ESAI*, 8(1), 1-14.
- Lin, Y. (2014). An empirical study on pre-trade transparency and intraday stealth trading. *International Review of Economics & Finance*, 30, 26-40.
- Linanda, R., dan Afriyenis, W. (2018). Pengaruh Struktur Modal dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham. *JEBI (Jurnal Ekonomi dan Bisnis Islam)*, 3(1), 135-144.
- Luhukay, R., Mangantar,M., & Baramuli, D. (2016). Analisis pengaruh kinerja keuangan terhadap harga saham pada perusahaan rokok yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 4(3).
- Muklis, F. (2016). Perkembangan dan tantangan pasar modal Indonesia. *Al-Masraf Jurnal Lembaga Keuangan dan Perbankan*, 1(1), 65-76
- Nada, S. Q., Afifudin, A., & Mawardi, M. C. (2018). Peran Order Investor Dalam Menjelaskan Terbentuknya Pola Volume Perdagangan Di Bursa Efek Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan LQ-45 Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Ilmiah Riset Akuntansi*, 7(02).
- Nasuha, R. (2013). Analisis Metode Capital Asset Pricing Model Dalam Upaya Pengambilan Keputusan Terhadap Investasi Saham (Studi Pada Saham-saham Perusahaan Sektor Properti Dan Real Estate Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Periode 2010–2012). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 5(1).
- Pakpahan, K. (2003). Strategi investasi di pasar modal. *The Winners*, 4(2), 138-147.

Putra, Dwi Aditya (2021), Investor Instusional Berperan Penting Dorong Gairah Pasar Uang

Ramli, I., Agoes, S., & Setyawan, I. R. (2016). Information asymmetry and the role of foreign investors in daily transactions during the crisis; A study of herding in the Indonesian Stock Exchange. *Journal of Applied Business Research (JABR)*, 32(1), 269-288.

Sadono, S. (2000). Pengantar Teori Mikro Ekonomi, PT. *Raja Grafindo Persada*, Jakarta.

Sujana, I. N. (2017) Pasar Modal yang Efisien. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 2017, 5(2), 33-40

Sumani, S., Sandroto, C. W., & Mula, I. (2018). Perilaku Investor Di Pasar Modal Indonesia. *Ekuitas (Jurnal Ekonomi dan Keuangan)*, 17(2), 211-233.

Syamni, G. (2014). Peran Order Investor dalam Menjelaskan Terbentuknya Pola Volume Perdagangan di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, 8(1), 94-106.

Syamni, G., Aziz, N., Musnadi, S., Faisal, F., & Abd Madjid, M. (2018). Stealth Trading Behaviour in Capital Market: A Literature Review. In *Proceedings of the 1st International Conference on Finance Economics and Business, ICOFEB 2018*. European Alliance for Innovation (EAI).

Tristantyo, R. W., & ARFINTO, E. D. (2014). Analisis Perilaku Herding Berdasarkan Tipe Investor Dalam Kepemilikan Saham (Studi Kasus pada Saham LQ-45 Periode Januari 2009-Juni 2014) (Doctoral dissertation, Fakultas Ekonomika dan Bisnis).

(<https://repository.widyatama.ac.id/>).

(<https://www.akseleran.co.id/blog/pasar-modal/>)

(<https://www.idx.co.id/investor/pengantar-pasar-modal/>).

(<https://www.seputarpengetahuan.co.id/>)

<https://jdih.kemenkeu.go.id/fullText/2007/25TAHUN2007UU.htm>

www.idx.co.id