

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dede Muhamad Badri and Mayasari Mayasari. Pengaruh arus kas operasi terhadap harga saham (studi kasus pada perusahaan subsektor pertambangan batubara yang terdaftar di bej periode 2011-2013). *Journal of Business Management Education (JBME)*, 1(1), 2016.
- [2] Sulia. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi harga saham pada perusahaan lq45 yang terdaftar di bursa efek indonesia. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil: JWEM*, 7(2), 2017.
- [3] Iskandar Z. Alwi. *Pasar Modal: Teori dan Aplikasi*. Nasindo Internusa, 2003.
- [4] Hari Mulyadi. Pengaruh motivasi dan kompetensi kerja terhadap produktivitas kerja karyawan pada pt. galamedia bandung perkasa. *Manajerial: Jurnal Manajemen dan Sistem Informasi*, 9(2), 2010.
- [5] Indra Nurrahman and Dian Herdiana Utama. Pengaruh variasi produk terhadap keputusan pembelian (survei pada pembeli smartphone nokia series x di bec bandung). *Journal of Business Management Education (JBME)*, 1(1), 2016.
- [6] Ghaisani Ayu Permatasari. Pengaruh tingkat penjualan album kepada volatilitas harga saham perusahaan s.m. entertainment co.ltd. *Journal of Business Management Education (JBME)*, 2(3), 2017.
- [7] Yohana Artha Uly. Bagaimana k-pop dan k-drama pengaruh ekonomi korsel? 2020. <https://money.kompas.com/read/2020/10/15/074500126/bagaimana-k-pop-dan-k-drama-pengaruh-ekonomi-korsel-?page=all>, diakses pada 10 Juni 2021.
- [8] Nadi Hernadi Moorcy. Faktor-faktor yang mempengaruhi harga saham perusahaan food & beverages yang terdaftar di bursa efek indonesia. *Jurnal GeoEkonomi*, 9(1), 2018.
- [9] Andrew Patar. Faktor internal dan eksternal yang mempengaruhi pergerakan harga saham (studi pada saham-saham indeks lq45 periode 2009–2013). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 11(1), 2014.
- [10] Wawan Waluyo. *Analisis Determinan Volatilitas Harga Saham (Studi pada Perusahaan yang Terdaftar dalam Indeks LQ45)*. PhD thesis, 2016. <http://eprints.uny.ac.id/id/eprint/41487>, diakses pada 13 Juni 2021.

- [11] Frank J. Fabozzi. *Appendix: Measuring and Forecasting Yield Volatility*. Wiley, 2012.
- [12] Peter K. Dunn and Gordon K. Smyth. *Generalized Linear Models With Examples in R*. Springer, 2018.
- [13] Martha Corrales Bossio and Edilberto Cepeda Cuervo. Gamma regression models with the gammareg r package. *Comunicaciones en Estadística*, 8(2), 2015.
- [14] Sidra Mehtab. *Robust Stock Price Prediction Using Machine Learning and Deep Learning Models*. PhD thesis, 06 2020.
- [15] Vaishali Ingle and Sachin Deshmukh. Ensemble deep learning framework for stock market data prediction (edlf-dp). *Global Transitions Proceedings*, 2(1):47–66, 2021.

