

DAFTAR PUSTAKA

- Ain, N., & Fadila, A. (2023). Analisis Model Valuasi Saham dengan Pendekatan DDM, PER, dan PBV. *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan*, 11(1), 15–28. <https://doi.org/10.17509/jrak.v11i1.45758>.
- Bhattacharya, S. (1979). Imperfect information, dividend policy, and "the bird in the hand" fallacy. *Bell Journal of Economics*, 10(1), 259–270. <https://doi.org/10.2307/3003330>
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2018). *Fundamentals of Financial Management*. Cengage.
- Bursa Efek Indonesia. (2024). Indeks SRI-KEHATI. <https://www.idx.co.id/id/produk/indeks/sri-kehati>
- Bursa Efek Indonesia. (2025). *Statistik Pasar Modal Indonesia*. <https://www.idx.co.id>
- Chai, T., & Draxler, R. R. (2014). Root mean square error (RMSE) or mean absolute error (MAE)? – Arguments against avoiding RMSE in the literature. *Geoscientific Model Development*, 7(3), 1247–1250. <https://doi.org/10.5194/gmd-7-1247-2014>
- Damodaran, A. (2012). *Investment valuation: Tools and techniques for determining the value of any asset* (3rd ed.). New York: John Wiley & Sons
- Dj, A. M., Artini, L. G. S., & Suarjaya, A. G. (2012). Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen, Strategi Bisnis, Dan Kewirausahaan*, 6(2), 130–138.
- Ganefi, H. S., Prasetyono, A., & Amalia, M. R. (2023). Penilaian Saham Secara Fundamental Menggunakan Metode Dividend Discount Model dan Price Earning Ratio untuk Keputusan Investasi. *Jurnal Riset Ekonomi dan Bisnis*, 16(1), 68–80. <https://doi.org/10.26623/jreb.v16i1.6367>
- Gordon, M. J., & Shapiro, E. (1956). *Capital equipment analysis: The required rate of profit*. *Management Science*, 3(1), 102–110.
- Habib, A. (2008). *Manajemen Risiko: Lembaga Keuangan Syariah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hanafî, M. M. (2016). *Manajemen Keuangan* (Edisi 2). Yogyakarta: BPFÉ.
- Harjito, A., & Martono. (2012). *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Harmaen, A., Santoso, B., & Syarafi, D. T. (2024). Stock Valuation Using the Dividend Discount Model to Determine the Intrinsic Value of the LQ45 Index. *COSTING: Journal of Economic, Business and Accounting*, 7(6), 544–557.
- Husnan, S. (2015). *Dasar-Dasar Teori Portofolio dan Analisis Sekuritas*, Edisi 5. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

- Hutagalung, J. N. J., & Alexandri, M. B., (2024) *Analisis Penilaian Atas Harga Wajar Saham Menggunakan Metode Discounted Cash Flow (DCF) dan Dividend Discount Model (DDM) Untuk Pengambilan Keputusan Investasi (Studi pada Indeks LQ-45 Periode 2018-2022)*, *Jurnal Manajemen dan Sains (J-MAS)*, 9(2), 1527-1538. <https://doi.org/10.33087/jmas.v9i2.2069>
- Jogiyanto, Hartono. (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*, Edisi 11. BPFE Yogyakarta, Yogyakarta.
- Jones, P. Charles, dan Gerald R. Jensen. (2013). *Investment: Analysis and Management*, Edisi 13. New York: Wiley.
- Kleriawan, E. B., & Dwiyono, I. M. (2021). The Fair Price of Company Shares with Dividend Discount Model Method. *AFRE Accounting and Financial Review*, 4(1), 38–44. <https://doi.org/10.26905/afr.v4i1.5960>
- Kustodian Sentral Efek Indonesia. (2025). *Statistik pasar modal Indonesia 2021–2024*. <https://www.ksei.co.id>
- Manda, G. S., Sari, C. A., & Syarafi, D. T. (2024). Analisis Penilaian Harga Saham Menggunakan Metode Dividend Discount Model (DDM) Pada Perusahaan Asuransi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2019–2021. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(16), 373–382. <https://doi.org/10.5281/zenodo.13763677>
- Mentaschi, L., Besio, G., Cassola, F., & Mazzino, A. (2013). Problems in RMSE-based wave model validations. *Ocean Modelling*, 72, 53–58. <https://doi.org/10.1016/j.ocemod.2013.08.003>
- Miftha, M., & Poddala, S. (2023). Analisis Teknikal dalam Perdagangan Saham. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, 8(2), 112–125.
- Noor, Juliansyah. (2014). *Analisis Data Penelitian Ekonomi dan Manajemen*. Jakarta: Gramedia Widia Sarana Indonesia.
- Otoritas Jasa Keuangan. (2025). *Survei Nasional Literasi dan Inklusi Keuangan (SNLIK) 2025*. <https://www.ojk.go.id>
- Pratama, V. I., Baining, M. E., & Budianto, A. (2023). Analisis Penilaian Harga Saham Dalam Pengambilan Keputusan Investasi Menggunakan Metode Dividend Discount Model. *Jurnal Masharif al-Syariah: Jurnal Ekonomi dan Perbankan Syariah*, 8(4), 1021–1030. <https://doi.org/10.30651/jms.v8i4.21167>
- Republik Indonesia. (1995). Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1995 tentang Pasar Modal. Diakses dari <https://www.ojk.go.id>
- Rohyati, R., Rokhmah, F. P. N., Syazeedah, H. N. U., Fitriyaningrum, R. I., Ramadhan, G., & Syahwildan, M. (2024). Tantangan dan peluang pasar modal Indonesia dalam meningkatkan minat investasi di era digital. *Kompeten: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, 3(1), 909–918. <https://doi.org/10.57141/kompeten.v3i1.133>

- Ross, S. A. (1977). The determination of financial structure: The incentive-signalling approach. *Bell Journal of Economics*, 8(1), 23–40. <https://doi.org/10.2307/3003485>
- Samsul, M. (2015). *Pasar Modal dan Manajemen Portofolio*. Jakarta: Erlangga
- Sekaran, U., dan Bougie, R. (2016). *Research Methods for Business: A Skill Building Approach*, 7th Edition. New Jersey: Wiley.
- Sutjipto, E., Setiawan, W., & Ghozali, I. (2020). Determination of Intrinsic Value: Dividend Discount Model and Discounted Cash Flow Methods in Indonesia Stock Exchange. *International Journal of Management (IJM)*, 11(11), 1842–1852. <https://doi.org/10.34218/IJM.11.11.2020.175>.
- Tambunan, A. P. (2007). *Menilai harga wajar saham (stock valuation)*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Tandelilin, E. (2017). *Pasar Modal Manajemen Portofolio & Investasi*. Kanisius, Yogyakarta.
- Wira, Desmond. (2014). *Analisis Fundamental Saham*. Edisi Kedua. Exceed Books, Bandung.
- Yuliah, Triana, L., & Lesmana, I. S. (2019). Analisis Nilai Saham Dengan Dividend Discount Model (DDM) (Studi Kasus Perusahaan Tekstil Dan Garmen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2018). *Jurnal Manajemen STIE Muhammadiyah Palopo*, 5(2), 9–13.