

DAFTAR PUSTAKA

- Anandasari, L., & Sudjarni, L. (2017). Pengaruh Likuiditas, Waktu Jatuh Tempo, Dan Kupon Terhadap Perubahan Harga Obligasi Korporasi Di Bei. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 6(6), 245937.
- Achmad, N., & Setiawan, G. (2007). Pengaruh rating dan kupon terhadap harga obligasi (Studi kasus obligasi kriteria investasi yang terdaftar di Bursa Efek Surabaya tahun 2002–2006). *Jurnal Ilmiah Ranggagading*, 7(2), 101–110.
- Accounting Binus. (2020, July 9). *Akuntansi investasi obligasi*. <https://accounting.binus.ac.id/2020/07/09/akuntansi-investasi-obligasi>.
- Accounting Binus. (2021, August 10). *Memahami analisis statistik deskriptif dalam penelitian ilmiah*. <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/10>.
- Accounting Binus. (2021, August 6). *Memahami uji normalitas dalam model regresi*. <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/06/memahami-uji-normalitas-dalam-model-regresi>.
- Adistien, M., & Setyarini, S. (2004). Dampak inflasi terhadap investasi obligasi korporasi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 14(3), 273–286.
- Aisah, Siti dan Mulyo Haryanto. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Yield Obligasi Korporasi (Studi Kasus Pada Seluruh Perusahaan Penerbit Obligasi Yang Terdaftar Di Bei Periode 2010-2012). Diponegoro Journal Of Management SSN (Online): 2337-3792. <http://ejournal.s1.undip.ac.id/index.php/dbr>.
- Altman, E. I., & Rijken, H. A. (2004). How rating agencies achieve rating stability. *Journal of Banking & Finance*, 28(11), 2679–2714.
- Amihud, Y., & Mendelson, H. (1991). Liquidity, maturity, and yield on US Treasury securities. *The Journal of Finance*, 6(2), 117–142.
- Ardiansyah, Acik., Sarjan, M., Sjah, Taslim. (2024). Dampak Perubahan Iklim terhadap Keanekaragaman Hayati dan Kesehatan Lingkungan. *Jurnal Pendidikan MIPA dan Aplikasinya Lembaga “Bale Literasi” Agustus 2024. Vol. 4, No. 2 e-ISSN: 2809-4409 pp. 113-119.* <https://ejournal.baleliterasi.org/index.php/lambda/index>. DOI: <https://doi.org/10.58218/lambda.v4i2.883>.
- Asyaf, S. N. M. (2019). Pengaruh Kupon Obligasi, Rating, dan Maturitas Terhadap Harga Obligasi Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Kajian Akuntansi*.
- Azizah, Fitriatul. (2016). Pengaruh Inflasi, Interest Rate (Sbi), Jatuh Tempo Dan Nilai Tukar Terhadap Harga Obligasi. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen : Volume 5, Nomor 2, Februari 2016 ISSN : 2461-0593*.

- Azizah, Yosi. (2015) Analisis Faktor Spesifik yang Mempengaruhi Harga Obligasi Negara di Bursa Efek Indonesia. Universitas Islam Indonesia.
- Badan Riset dan Inovasi Nasional/BRIN. (2025). BRIN Ungkap Data 1889 Bencana di Indonesia, Pentingnya Kesiapan Mitigasi Ditekankan. <https://brin.go.id/news/122235/brin-ungkap-data-1889-bencana-di-indonesia-pentingnya-kesiapan-mitigasi-ditekankan>.
- Bodie, Z., Kane, A., & Marcus, A. J. (2014). *Investments* (10th ed.). McGraw-Hill Education.
- Boardman, Calvin and McEnally, Richard. (1981). *Factors Affecting Seaconed Corporate Bond Prices*. Journal Of Financial And Quantitative Analysis Volume XVI, No. 2, June 1981.
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2011). *Dasar-dasar manajemen Keuangan* (Buku 2 - Edisi 11). Salemba Empat.
- Business Roundtable. (2019). *Statement on the Purpose of a Corporation*.
- Damena, H., Safitri, E., & Aprilia, R. (2014). Analisis Pengaruh Coupon (Bunga Obligasi), Jangka Waktu Jatuh Tempo, Dan Likuiditas Obligasi Terhadap Tingkat Perubahan Harga Obligasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal STIE MDP*, 1–8. <http://eprints.mdp.ac.id/1154>.
- Daniels, Kenneth., Ejara, Demissew., and Vijayakumara, Jayaraman. (2009). An empirical analysis of the determinants and pricing of corporate bond clawbacks. *Journal of Corporate Finance* 15 (2009) 431–446. Elsevier.
- Deepublish. (2023). *Apa Itu Grand Theory: Jenis, Cara Menentukan, dan Contoh*.
- Duffee, G. R. (2002). Term premia and interest rate forecasts in affine models. *Journal of Finance Economics*, 33, 3–56.
- Ebner, A. (2009). An empirical analysis on the determinants of CEE government bond spreads. *Emerging Market Review*, 10, 97–121.
- Edward, S. S. (2007). *Analisis faktor-faktor yang berpengaruh terhadap perubahan harga obligasi* [Tesis Magister, Universitas Diponegoro].
- Ekak, V., & Abundanti, N. (2013). Pengaruh Likuiditas, Waktu Jatuh Tempo, Dan Kupon Obligasi Terhadap Perubahan Harga Obligasi Korporasi Berperingkat Rendah Dan Berperingkat Tinggi. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 2(12), 251365.
- Eom, Y., & Uno, S. (1998). Coupon effects and the pricing of Japanese government bonds: An empirical analysis. *Journal of Fixed Income*, 69–86.
- Eriani, Nurisha dan Resmi, Siti. (2022). *Analysis of Determinants of Corporate Bond Prices on the Indonesia Stock Exchange*. Jurnal Riset Akuntansi dan Auditing E-ISSN: 2746-9956, Volume 9, Edisi 2 (Juli 2022), 1 – 13. DOI: 10.55963/jraa.v9i2.461.

- Ericsson, J., & Reneby, J. (2001). Estimating structural bond pricing models. *Working Paper*. <https://www.papers.ssrn.com>
- Fabozzi, F. J. (2000). *Bond markets, analysis and strategies* (4th ed.). Prentice-Hall.
- Fabozzi, F. J. (2021). *Bond markets, analysis, and strategies* (10th ed.). Pearson.
- Favero, C., Pagano, M., & Thadden, E. (2008). How does liquidity affect government bond yields? *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 45, 107–134.
- Flammer, C. (2021). Corporate green bonds. *Journal of Financial Economics*, 142(2), 499–516.
- Gabbi, Giampaolo and Sironi, Andrea. (2005). *Which Factors Affect Corporate Bonds Pricing? Empirical Evidence from Eurobonds Primary Market Spreads. The European Journal of Finance Vol. 11, No. 1, 59–74, February 2005.*
- Ghozali, I. (2005). *Aplikasi analisis multivariate dengan program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25* (ke-9th ed.). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro. (Edisi 9). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Giri Kusuma Dewi, N., Purbawangsa, I., & Abundanti, N. (2016). Pengaruh Suku Bunga, Nilai Tukar, Coupon Rate, Dan Likuiditas Obligasi Terhadap Harga Pasar Obligasi Pada Sektor Keuangan. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 5(5), 255308.
- Gitman, L. J., & Zutter, C. J. (2015). *Principles of managerial finance* (14th ed.). Pearson.
- Grishunin, M., Ivanov, A., Lebedev, I., & Petrova, T. (2023). Factors influencing bond yields: A comparative study on conventional and green bonds. *Journal of Financial Research*, 12(1), 45–61.
- Hadian, N. (2013). *Influence on obligation level changes, interest rate, SBI, growing PDB, exchange rate Rupiah-USD, and inflation towards change of cooperation obligation price that listing on PT BEI for period 2002–2007* [Skripsi Sarjana, Universitas Widyaatama].
- Haryanto, M. (2013). *Analisis pengaruh maturity, tingkat suku bunga SBI, kurs dan harga minyak dunia terhadap harga obligasi pemerintah* [Skripsi Sarjana, Universitas Diponegoro].
- Indarsih, M. (2013). Analisis pengaruh peringkat kredit terhadap yield obligasi korporasi di Indonesia. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 15(2), 123–137.
- Indonesia Commodity & Derivatives Exchange (ICDX)*. (2021). *Dampak Emisi Karbon*. <https://www.icdx.co.id/news-detail/publication/dampak-emisi-karbon>.
- Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)*. (2022). *Special Report: Global Warming of 1.5°C CH 00 Glossary*. <https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg2/>.

- Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC). (2023). AR6 Synthesis Report: Summary for Policymakers (2023).*
[https://www.ipcc.ch/report/ar6/syr/resources/spm-headline-statements.](https://www.ipcc.ch/report/ar6/syr/resources/spm-headline-statements)
- Investopedia. (n.d.). *Behavioral Finance: Biases, Emotions and Financial Behavior*.
- Jorion, P. (1991). The pricing of exchange rate risk in the stock market. *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 26(3), 363–373.
- Kalangi, Rikki., Maramis, Joubert., dan Soopeno, Djurwati. (2024). *The Influence Of Maturity Date, Interest Rates, Inflation And Exchange On The Market Prices Of Bond Listed On The Bei For The 2018-2022 Period*. Jurnal EMBA Vol.12 No.01 Maret 2024, Hal. 954-963 ISSN 2303-1174.
- Kang, Jangkoo and Lee, Soonhee. (2015). *An Analysis of the Determinants of Inflation-linked Bond Prices in Korea*. Asia-Pacific Journal of Financial Studies (2018) 0, 1–29. doi:10.1111/ajfs.12232
- Kare, D. D. (1993). Determinants of corporate bond maturity. *Financial Management*, 22(2), 23.
- Kasmir. (2017). *Dasar-dasar pasar modal*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Kempf, A., & Uhrig-Homburg, M. (2000). Liquidity and its impact on bond prices. *Schmalenbach Business Review*.
- Krisnilasari, M. (2007). *Analisis pengaruh likuiditas obligasi, coupon dan jangka waktu jatuh tempo obligasi terhadap perubahan harga obligasi di Bursa Efek Surabaya* [Tesis Magister, Universitas Diponegoro].
- Levin, Kelly., Boehm, Sophie., and Carter, Rebecca. (2022). *6 Big Findings from the IPCC 2022 Report on Climate Impacts, Adaptation, and Vulnerability*.
<https://wri-indonesia.org/en/insights/6-big-findings-ipcc-2022-report-climate-impacts-adaptation-and-vulnerability>.
- Lusi, K. (2003). *Pengaruh peringkat utang dan berbagai faktor yang turut mempengaruhi harga obligasi sebagai variabel kontrol terhadap yield premium obligasi* [Tesis Magister, Universitas Kristen Satya Wacana].
- Madura, J. (2015). *Financial markets and institutions* (11th ed.). Cengage Learning.
- Median, Santi., Surahman, Sururudin, Ahmad. (2022). Faktor Pengaruh Harga Obligasi di Bursa Efek Indonesia. 2022. ARBITRASE: Journal of Economics and Accounting ISSN 2722-841X (Media Online) Vol 3, No 2, November 2022, Page 354-357. DOI: 10.47065/arbitrase.v3i2.504. <https://djournals.com/arbitrase>.
- Mishkin, F. S. (2015). *The economics of money, banking, and financial markets* (10th ed.). Pearson.
- Mulyani, Sri. (2021). Metodologi Penelitian. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung.
- Nobel Prize. (2001). *The Sveriges Riksbank Prize in Economic Sciences in Memory of Alfred Nobel 2001 – Popular Information*.

- Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi penelitian sosial*. Media Sahabat Cendekia.
- Reilly, F. K., & Brown, K. C. (2004). *Investment analysis and portfolio management* (7th ed.). South-Western.
- Nurfauziah, A., & Setyarini, A. F. (2004). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi yield obligasi perusahaan (Studi kasus pada industri perbankan dan industri finansial). *Jurnal Siasat Bisnis*, 2(9), 241–256.
- OJK. (2021). *POJK No. 23/POJK.04/2021 tentang tindak lanjut pengawasan di bidang pasar modal*. <https://ojk.go.id/id/regulasi/Documents/Pages/Tindak-Lanjut-Pengawasan-di-Bidang-Pasar-Modal/POJK%2023%20-%2004%20-%202021.pdf>
- OJK. (2024, Desember). *Siaran pers: Penutupan perdagangan Bursa Efek Indonesia Tahun 2024*. <https://ojk.go.id/id/berita-dan-kegiatan/siaran-pers/Pages/Penutupan-Perdagangan-Bursa-Efek-Indonesia-Tahun-2024.aspx>
- OJK. (n.d.). *Pengembangan green bonds di Indonesia*. <https://ojk.go.id/sustainable-finance/id/publikasi/riset-dan-statistik/Documents/Pengembangan%20%20Green%20%20Bonds%20%20di%20Indonesia.pdf>
- Ovami, Debbi. (2021). Pasar Modal di Era Revolusi Investasi 4.0. Medan: UMSU Press.
- Park, Keehwan., Jung, Mookwon., and Lee, Sangki. (2017). *Credit ratings and convertible bond prices: a simulation-based valuation*. The European Journal of Finance, DOI: 10.1080/1351847X.2017.1368682. <http://dx.doi.org/10.1080/1351847X.2017.1368682>
- Pemerintah Indonesia. (2022). Laporan: *Enhanced Nationally Determined Contribution Republic of Indonesia*. https://unfccc.int/sites/default/files/NDC/2022-09/23.09.2022_Enhanced%20NDC%20Indonesia.pdf
- Purnamawati, A. (2013). Pengaruh peringkat obligasi, tingkat suku bunga, sertifikat Bank Indonesia, rasio leverage, ukuran perusahaan dan umur obligasi pada imbal hasil obligasi korporasi di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi*, 2(1), 28–44.
- Quraisyien, S. C. (2015). *Pengaruh Likuiditas, Jangka Waktu Jatuh Tempo, dan Yield terhadap Harga Obligasi pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. <http://eprints.perbanas.ac.id/720>.
- Rahardjo, S. (2003). *Panduan investasi obligasi*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Repository Bakrie University. (n.d.). *Panduan lengkap cara melaporkan hasil regresi linier berganda*. <https://repository.bakrie.ac.id/8933/1/Panduan%20Lengkap%20Cara%20Melaporkan%20Hasil%20Regresi%20Linier%20Berganda.pdf>

- ResearchGate. (2020). *Conceptual study of the difference between the money market and the capital market*. https://www.researchgate.net/publication/343423143_Conceptual_study_of_the_difference_between_the_money_market_and_the_capital_market.
- Rubayah, M., & Fauzias. (2002). The relationship between price volatility, maturity, and volume of trade of the Malaysian bond market. *Journal of Finance*, 3(1), 51–65.
- Rudianto, Dudi. (2010). Analisis Faktor-Faktor Fundamental Perusahaan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia. *Business & Management Review (BMR)* Universitas Bakrie ISSN: 2087-6122. https://journal.bakrie.ac.id/index.php/journal_BMR/article/view/66.
- Sari, N., & Sudjarni, L. (2016). Pengaruh Likuiditas Obligasi, Waktu Jatuh Tempo Dan Kupon Obligasi Terhadap Perubahan Harga Obligasi Korporasi Berperingkat. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 5(4), 255253.
- Siahaan, E. S. (2007). *Analisis faktor-faktor yang berpengaruh terhadap perubahan harga obligasi* (Studi pada kelompok perusahaan sektor industri) [Tesis, Universitas Diponegoro].
- Simu, Nicodemus. (2018). *Determinants Of Indonesian Government Bonds Price*. International Journal of Economics, Business and Management Research Vol. 2, No. 06; 2018 ISSN: 2456-7760.
- Subagia, I., & Sedana, I. (2015). Analisis Pengaruh Likuiditas, Waktu Jatuh Tempo dan Kupon Obligasi terhadap Perubahan Harga Obligasi Korporasi di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumarna, I., & Badjra, I. (2016). Pengaruh Rating, Maturitas, Tingkat Suku Bunga dan Kupon terhadap Perubahan Harga Obligasi Korporasi di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 5(12), 7724–7751.
- Sunariyah. (2011). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal* (Edisi Keenam). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Shivanna, K.R. (2022). *Climate change and its impact on biodiversity and human welfare*, Proc. Indian Natl. Sci. Acad. <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC9058818>.
- Suyanto. (2007). *Analisa pengaruh nilai tukar uang, suku bunga dan inflasi terhadap return saham sektor property* [Skripsi Sarjana, Universitas Diponegoro].
- Tambunan, R. J., & Hakiman. (2025). *Determination of Bond Yield to Maturity, Inflation as a Moderator*. International Research Journal of Economics and Management Studies, 4(3), 198–201

- Tandelilin, E. (2010). *Portofolio dan investasi: Teori dan aplikasi* (Edisi 1). Yogyakarta: Kanisius.
- Tandelilin, E. (2010). *Dasar-dasar Manajemen Investasi. Keuangan*.
- United Nations Indonesia. (2022). Penyebab dan Dampak Perubahan Iklim. <https://indonesia.un.org/id/175273-penyebab-dan-dampak-perubahan-iklim>.
- Utami, M., & Rahayu, M. (2003). Peranan profitabilitas, suku bunga, inflasi dan nilai tukar dalam mempengaruhi pasar modal Indonesia selama krisis ekonomi. *Jurnal Ekonomi Manajemen*, 5(2), Jakarta.
- Warsini, S. (2009). *Manajemen investasi*. Semesta Media.
- Wasono, T. H. S. (2013). Analisis Pengaruh Rating, Coupon, dan Jangka Waktu Jatuh Tempo Obligasi terhadap Perubahan Harga Obligasi di BEI. *Artikel Ilmiah*, 1–13. <http://www.soa.org/research>.
- Wijaya, I. G. N. S., Sedana, I. B. P., & Artini, L. G. S. (2012). Pengaruh bunga pasar, kupon, dan maturity terhadap harga obligasi di Bursa Efek Indonesia [Tesis, Universitas Udayana].
- Wongaree, Parath *et al.* (2025). The pricing of green bonds and the determinants of the green bond premium in the Asia-Pacific and European markets. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity* 11 (2025) 100546 . www.sciencedirect.com/journal/journal-of-open-innovation-technology-market-and-complexity.
- World Meteorological Organization (WMO)*. 2025. *Climate Change*. <https://wmo.int/topics/climate-change>.