

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, I., Sari, D. W., & Yasin, M. Z. (2022). *Technical efficiency of the Indonesian textile and textile product industry*. Journal of Developing Economies, 7(1). <https://doi.org/10.20473/jde.v7i1.23738>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Pertumbuhan Produksi Industri Manufaktur Besar dan Sedang Triwulan IV Tahun 2023*. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2023/02/01/1924/>
- Dessler, G. (2017). *Human Resource Management* (15th ed.). Pearson.
- Gibson, J. L., Ivancevich, J. M., & Donnelly, J. H. (2007). *Organizations: Behavior, Structure, Processes* (12th ed.). McGraw-Hill.
- Hasibuan, M. S. P. (2019). *Manajemen Sumber Daya Manusia* (Edisi Revisi). Bumi Aksara.
- Hariyanto, B. (2015). *Efisiensi Energi Sektor Industri Tekstil di Indonesia*. JEJAK: Jurnal Ekonomi dan Kebijakan, 8(2), 111–122. <https://doi.org/10.15294/jejak.v8i2.28850>
- Imroatul. (2020). *Analisis Efisiensi Teknis dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi pada Industri Manufaktur di Jawa Timur*. E-JAVEC: East Java Economic Journal, 2(1), 1–15. <https://doi.org/10.53572/ejavec.v2i1.11>
- Lindyawati, L., Sari, W. A., & Sukmono, T. (2024). *Peramalan Permintaan Benang Menggunakan Holt-Winter's pada PT XYZ*. Indonesian Journal of Innovation Studies, 25(3). <https://ijins.umsida.ac.id/index.php/ijins/article/view/1164>
- Prasetyo, P. E. (2017). *Produktivitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil di Jawa Tengah*. JEJAK: Jurnal Ekonomi dan Kebijakan, 10(2), 121–135. <https://doi.org/10.15294/jejak.v10i2.11292>
- World Bank. (2019). *Textile and Garment Industry in Indonesia: Challenges and Opportunities*. <https://documents.worldbank.org/en/publication/documents-reports/documentdetail/555521559837637144>