

## DAFTAR PUSTAKA

- (t.thn.). Diambil kembali dari [https://repository.um-surabaya.ac.id/1842/3/BAB\\_II.pdf](https://repository.um-surabaya.ac.id/1842/3/BAB_II.pdf)
- C. Anderson, e. a. (2019). Improving Inspection Processes through Structured Scheduling and SOPs. *Journal of Quality Assurance in Production*, 25(3), pp. 12-18.
- Chen, C.-L., Zi-Yi-Lim, Liau, H. C., & Deng, Y.-Y. (2021). A Traceable and Verifiable Tobacco Products Logistics System with GPS and RFID Technologies. *Secure and Intelligent Mobile System*, 1-37.
- databoks.* (t.thn.). Diambil kembali dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/11/06/indonesia-paling-banyak-ekspor-tembakau-ke-belarus>
- Desain Metode *Blockchain* pada Sistem Asuransi Kesehatan untuk Pendeteksian Fraud. (2018). *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*.
- Fauzi, F. A. (2021). Klasifikasi Jenis Tanaman Tembakau di Indonesia menggunakan Naive Bayes dengan Seleksi Fitur Information Gain. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Gustaaf, E. (2021). Desain Kerangka *Blockchain* terhadap Pendidikan: A Survey. *Journal of Computer Engineering System and Science*.
- Kamilaris, A. (2019). The Rise of Blockchain Technology in Agriculture and Food Supply Chains. *Research Gate*.
- Litchfield, A., & Khan, A. (2021). A Novel *Blockchain*-Based Incentive Mechanism to Mitigate Inequalities for Prescription Management System. *Public Medical Center*.

- Nurnasari, E., & Subiyakto. (2011). Tipe Daun Tembakau. *Jurnal Ilmu-Ilmu Hayati*, 1-18.
- Rofifah, A. (2023). Perancangan Sistem Pemilihan Vendor Penyedia Jasa Telekomunikasi Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS pada PT. XYZ. *Open Library*.
- Suroso, & Seta, I. N. (2021). Perancangan Sistem Pemantauan Kendaraan Pengiriman Barang Menggunakan GPS pada PT. ALBI Berbasis Web. *Jurnal IPSIKOM*, 1-18.
- Swandari, A. A. (2023). Perancangan Sistem Pengukuran dan Perbaikan Kinerja Order Processing Dengan Pendekatan Model SCOR dan Lean Logistics. *Open Library*.
- T. Kaur, e. a. (2018). Understanding the Impact of Digitalization on Business Models. *Journal of Innovation Management*, 6(1), pp. 34-48.
- Tembakau, B. K. (2020). *Fakta Tembakau*. Jakarta: Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia.
- Tyasamesi, P. (2023). Desain *Blockchain* Untuk Mendukung Sistem *Traceability* pada Rantai Pasok Biji Kopi di Indonesia. Studi Kasus : Kopi Ketjil. *Open Library*.
- Usman, M., Hermadi, I., & Arkeman, Y. (t.thn.). The Design of Broiler Supply Chain *Traceability* System Through *Blockchain*-Based Android Applications. *Jurnal Ilmu Komputer*, 1-10.
- Utomo, T. P. (2021). Implementasi Teknologi *Blockchain* di Perpustakaan. *Buletin Perpustakaan Universitas Islam Indonesia*, 1-28.
- Y. Cheng, e. a. (2017). Supplier Relationship Management and Its Impact on Quality in Manufacturing. *Supply Chain Management Review*, 21(5), pp. 56-63.
- Yoanda, S. (2017). Peningkatan Layanan Perpustakaan Melalui Teknologi RFID. *Jurnal Pustakawan Indonesia*, 1-13.