

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple-Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Abdulloh, R. (2022). *7 Materi Pemrograman Web Untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Achjari, D. (2000). Potensi Manfaat Dan Problem di E-commerce. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, 388-395.
- Alam, S., & Rusdi. (2021). Sistem Informasi Coffee Shop Pada A Lot Of Coffee Berbasis Web. *Jurnal Sintaks Logika*, 1(2), 89-95. doi:<https://doi.org/10.31850/jsilog.v1i2.814>
- Al-Bahra. (2005). Analisis dan desain sistem informasi. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ariadi, R. (2023). *Produksi Kopi Toraja Tembus 3.567 Ton Tiap Tahun, Jadi Prioritas Ekspor 2023*. Dipetik Agustus 20, 2023, dari detiksulsel: www.detik.com/sulsel/bisnis/d-6603521/produksi-kopi-toraja-tembus-3567-ton-tiap-tahun-jadi-prioritas-ekspor-2023
- Chidtian, A. C., Alamiyah, S. S., & Atasa, D. (2023). Perancangan Kemasan Produk Kelompok Petani Kopi Sumber. *Yudikatif*, 119-127.
- Ciputra, W. (2022). *8 Daerah Penghasil Kopi Terbaik di Indonesia, Toraja dan Sumatera Utara Masuk Daftar*. Dipetik Agustus 20, 2023, dari KOMPAS.com: <https://regional.kompas.com/read/2022/02/12/142721878/8-daerah-penghasil-kopi-terbaik-di-indonesia-toraja-dan-sumatera-utara>
- Elvera, & Astarina, Y. (2021). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: ANDI.
- Emalia, L., & Mahendra, F. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemasaran Kopi Berbasis Web Di Serantau Bandung. *Jurnal teknologi dan Informasi*, 1(1), 15-21.
- Faris, M., & Wisaksono, A. (2021). Pengembangan Aplikasi E-Commerce Untuk Pemasaran Biji dan Bubuk Kopi Berbasis Web : (Studi Kasus D'Votee Coffee). *Jurnal Janitra Informatika dan Sistem Informasi*, 1(1), 61-72. doi:10.25008/janitra.v1i1.116
- Fatansyah. (2007). Basis data. Bandung: Informatika.
- Grosso, G. G. (2017). Coffee, caffeine, and health outcomes: an umbrella review. *Annual Review of Nutrition*(37), 131-156. doi:10.1146/annurev-nutr-071816-064941
- Hidayatullah, P. (2021). *Pemrograman Web Edisi 3*. Bandung: Informatika Bandung.
- I. Otaduy, O. D. (2017). User acceptance testing for Agile-developed web-based applications: Empowering customers through wikis and mind maps,. *Journal Of Systems and Software*, 133, 212-219. doi:10.1016/j.jss.2017.01.002.
- Imaniawan, F. F., & Nur, H. M. (2019). Perancangan Dan Pembuatan Website Penjualan Biji Kopi Pada Society Coffee House Purwokerto. *EVOLUSI*, 7(1), 61-66. doi:10.31294/evolusi.v7i1.5030

- Jacobson, I. G. (1999). *The Unified Software Development Process*. United States: Addison-Wesley Professional.
- Jainuru, M. (2014). *Skala Pengukuran*. Dipetik Agustus 24, 2023, dari Academia.edu: https://www.academia.edu/5077784/Skala_Pengukuran
- Laudon, K. C., & Traver, C. G. (2020). *E-commerce 2019 : business, technology, society*. New York: Pearson.
- Laudon, K., & Jane Price Laudon. (1998). *Management Information Systems: New Approaches to Organization and Technology*. English: Prentice Hall International.
- Novitasari, C. (2018). Pengertian Activity Diagram Dan Simbol-simbolnya.
- Nugroho, M. R., Zaidiah, A., & Afrizal, S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Kedai Kopi Pujangga dengan Metode Waterfall Berbasis Web. *SENAMIKA*, 371-382.
- Pratama, I. P. (2015). *E-Commerce, E-Business, Dan Mobile Commerce : Berbasis Open Source*. Bandung: Informatika.
- Pressman, R. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*. Yogyakarta: ANDI.
- Rahardjo, P. (2012). Kopi. Jakarta: Penebar Swadaya Grup.
- Roger S. Pressman, B. M. (2014). *Software Engineering: A Practitioner's Approach 8th Edition*. McGraw-Hill Education.
- Sidehabi, S. W., Wahidah, Jabir, N., & Ilyas, M. (2022). IbM Sosialisasi Alat Penyortir Biji Kopi otomatis dengan menggunakan Mikrometer. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 37-43.
- Sommerville, I. (2011). Software engineering 9th Edition. *ISBN-10*, 18.
- Sommerville, I. (2016). *Software Engineering*. Pearson Education Limited.
- Sukamto, R. a. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika*.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis sistem informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Wicaksono, Y. (2012). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: ANDI.
- Yasin, V. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek. Jakarta: Mitra Wacana Media*, 1-332.
- Yuridistia, B. T. (2018). Sistem informasi penjualan biji kopi berbasis website (studi kasus: selanala coffee). *Universitas Islam Indonesia*.

LAMPIRAN

