

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Nur Sarfiah, H. Eka Atmaja, and D. Marlina Verawati, “Jurnal REP (Riset Ekonomi Pembangunan) UMKM SEBAGAI PILAR MEMBANGUN EKONOMI BANGSA MSMES THE PILLAR FOR ECONOMY,” *Riset Ekonomi Pembangunan*, vol. 4, no. 1, 2019, doi: 10.31002/rep.v4i2.1952.
- [2] djpdb.kemenkeu.go.id, “UMKM Goes Digital,” djpdb.kemenkeu.go.id. Accessed: Mar. 13, 2025. [Online]. Available: <https://djpdb.kemenkeu.go.id/kanwil/ntt/id/data-publikasi/artikel/2886-umkm-goes-digital.html>
- [3] bi.go.id, “Digitalisasi Tingkatkan Produktivitas Ekonomi,” bi.go.id. Accessed: Mar. 13, 2025. [Online]. Available: [https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp\\_243422.aspx](https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_243422.aspx)
- [4] A. Indrawan, P. #1, and A. Diana, “A. I. Putra dan A. Diana, ‘Perancangan E-Commerce dengan Business Model Canvas untuk Peningkatan Penjualan pada Toko Parfum,’ *Jurnal Telematika*, vol. 15, no. 1, hal. 19–28, 2020.,” *Jurnal Telematika*, vol. 15, no. 1.
- [5] G. Wisnu, T. Prasetyo, F. Pradana, and B. S. Prakoso, “Pengembangan Aplikasi Point of Sales Warung dan UMKM ‘WarunkQu’ menggunakan Framework Flutter,” 2022. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [6] A. T. Informatika, “A. Andy, ‘Perancangan Aplikasi Mobile POS System pada Café Matador Country Berbasis Android,’ *Jurnal STMIK TIME*, vol. XI, no. 2, hal. xx–xx, Desember 2020. p-ISSN: 2337–3601, e-ISSN: 2549–015X.” [Online]. Available: <http://ejournal.stmik-time.ac.id>
- [7] P. Bisnis Berbasis E-Commerce, B. Huda, and B. Priyatna, “B. Huda dan B. Priyatna, ‘Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-Commerce,’ *SYSTEMATICS*, vol. 1, no. 2, pp. 81–88, Desember 2019.,” 2019.
- [8] I. Arbai, B. Rahmat, and B. Aditya, “PEMBANGUNAN INTERFACE DI SISI USER BERBASIS ANDROID PADA SISTEM MONITORING DAN CONTROLLING KUALITAS AIR PADA KOLAM HIAS IKAN KOI ANDROID BASED INTERFACE DEVELOPMENT ON THE USER SIDE OF WATER QUALITY MONITORING AND CONTROLLING SYSTEM IN KOI FISH ORNAMENTAL POND,” *e-Proceeding of Engineering*, vol. 8, no. 5, p. 5186, 2021.
- [9] I. Vicky Pratama, “PEMBUATAN APLIKASI POINT OF SALES BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE RATIONAL UNIFIED PROCESS (RUP),” 2024.
- [10] N. Sofi and R. Dharmawan, “N. Sofia dan R. Dharmawan, ‘Perancangan Aplikasi Bengkel CSM Berbasis Android Menggunakan Framework Flutter (Bahasa Dart),’ *Jurnal Teknologi dan Sistem (JTS)*, vol. 1, no. 2, hal. 53–64, Juni 2022. P-ISSN: 2828-7002, E-ISSN: 2828-6871.,” *JTS*, vol. 1, no. 2.
- [11] B. Hermanto, M. Yusman, J. Ilmu Komputer FMIPA Universitas Lampung

- Jalan Sumantri Brojonegoro No, and B. Lampung, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN PADA PT. HULU BALANG MANDIRI MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL,” 2019.
- [12] R. Bangun *et al.*, “T. A. Kinaswara, N. R. Hidayati, dan F. Nugrahanti, ‘Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan,’ dalam Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENTIKA), ‘Teknologi Humanis di Era Society 5.0’, Universitas PGRI Madiun, 2019.”.
  - [13] R. Abdillah and I. Kurniawan, “Analysis Mathematics Learning Apps Android Base and Designing System using UML 2.0,” 2019, doi: 10.31949/th.v4i1.1405.
  - [14] S. W. Ramdany, S. Aulia Kaidar, B. Aguchino, C. Amelia, A. Putri, and R. Anggie, “S. W. Ramdany, S. A. Kaidar, B. Aguchino, C. A. A. Putri, dan R. Anggie, ‘Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web,’ Journal of Industrial and Engineering System (JIES), vol. 5, no. 1, hal. 30–41, Jun. 2024.”
  - [15] M. R. Wayahdi and F. Ruziq, “Pemodelan Sistem Penerimaan Anggota Baru dengan Unified Modeling Language (UML) (Studi Kasus: Programmer Association of Battuta),” *Jurnal Minfo Polgan*, vol. 12, no. 1, pp. 1514–1521, Aug. 2023, doi: 10.33395/jmp.v12i1.12870.
  - [16] M. Sumiati, R. Abdillah, and A. Cahyo, “M. Sumiati, R. Abdillah, dan A. Cahyo, ‘Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta,’ Jurnal FASILKOM, vol. 11, no. 2, hal. 79–86, Agustus 2021.”.