

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. A. Sidiqqoh and D. P. Alamsyah, “Peningkatan Kinerja Bisnis Usaha Mikro Melalui Kajian Komitmen dan Ambisius Pengusaha,” *Jurnal Ecodemica: Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis*, vol. 1, no. 2, pp. 259–265, 2017.
- [2] M. F. Rijal and A. Suyanto, “Analisis Faktor-Faktor Store Atmosphere Dan Pengaruhnya Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Bisnis Ritel Modern Di Kota Bandung,” *eProceedings of Management*, vol. 3, no. 3, 2016.
- [3] N. W. Y. Badilla, P. E. Suradinata, and M. Ardiansya, “ANALISIS PENINGKATAN PEREKONOMIAN UMKM:(Studi Kedai Kopi Ceritakan Kota Merauke),” *Jurnal Pengabdian UMKM*, vol. 2, no. 2, pp. 131–136, 2023.
- [4] S. C. Fadilah, H. Rianto, and T. Hartati, “Implementasi Framework Code Iginter Menggunakan Metode Waterfall pada Sistem Informasi Penjualan PT. Supreme Jaya Abadi,” *JISICOM (Journal of Information System, Informatics and Computing)*, vol. 4, no. 1, pp. 134–140, 2020.
- [5] S. Sukmawati and D. Susianto, “Perancangan Sistem Pemesanan E-Tiket Pada Wisata Di Lampung Berbasis Web Mobil,” *Jurnal Onesismik*, vol. 2, no. 2, pp. 60–71, 2019.
- [6] M. Wali and L. Ahmad, “Perancangan Access Open Journal System (AOJS) dengan menggunakan Framework Codeigniter dan ReactJs,” *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, vol. 2, no. 1, pp. 48–56, 2018.
- [7] J. Panjaitan and A. F. Pakpahan, “Perancangan Sistem E-Reporting Menggunakan ReactJS dan Firebase,” *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, vol. 7, no. 1, 2021.
- [8] J. Martin and A. R. Tanaamah, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Penjualan Berbasis Desktop Website Menggunakan Framework Bootstrap Dengan Metode Rapid Application Development, Studi Kasus Toko Peralatan Bayi ‘Eeng Baby Shop,’” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, vol. 5, no. 1, pp. 57–68, 2018.
- [9] Y. Anis, P. Purwatinningtyas, R. Retnowati, and E. A. N. Fajrina, “Penerapan Framework Bootstrap Dalam Sistem Informasi Rekam Medis Data Posyandu dengan Metode Waterfall,” *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, vol. 4, no. 2, pp. 310–318, 2022.
- [10] I. K. A. S. Putra, I. B. M. Mahendra, and A. A. I. N. E. Karyawati, “PENGEMBANGAN APLIKASI GITHUB CV GENERATOR BERDASARKAN DATA GITHUB USER

UNTUK KEPENTINGAN PEMBUATAN CV PROGRAMER,” *Jurnal Pengabdian Informatika*, vol. 1, no. 2, pp. 549–556, 2023.

- [11] D. Zaliluddin and R. Rohmat, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Pada Newbiestore),” *INFOTECHjournal*, vol. 4, no. 1, 2018.
- [12] M. M. Muhtadi, M. D. Friyadi, and A. Rahmani, “Analisis GUI testing pada aplikasi e-commerce menggunakan katalon,” in *Prosiding Industrial Research Workshop and National Seminar*, 2019, pp. 1387–1393.
- [13] N. Hadinata and M. Nasir, “Implementasi Metode Scrum Dalam Rancang Bangung Sistem Informasi Penjualan (Study Kasus: Penjualan Sperpart Kendaraan),” *BE" TRIK*, vol. 10, no. 01, pp. 22–27, 2017.
- [14] A. Anoesyirwan, H. Madiistriyatno, and S. Mutmainnah, “Peningkatan Kualitas Manajemen Publikasi Ilmiah Menggunakan Metode Agile,” *ADI Bisnis Digital Interdisiplin Jurnal*, vol. 1, no. 2 Desember, pp. 31–39, 2020.