

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. A. Machmudi, "Peran Teknologi Informasi dalam Usaha Meraih Kesempatan Masa Depan Organisasi," 2019.
- [2] E. Setyowati, A. H. Mustofa, D. Yuliawan, E. N. Astuti, and H. S. G. D. Mahasti, "Optimalisasi Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) melalui Pelatihan Dasar Manajemen di Desa Duri Kecamatan Slahung Kabupaten Ponorogo," *Sewagati*, vol. 8, no. 1, pp. 1173–1181, Nov. 2023, doi: 10.12962/j26139960.v8i1.806.
- [3] A. Mulyana, U. Rusmawan, and U. D. Nusantaras, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE (POS) BERBASIS WEB (STUDI KASUS TOKO ANDORIO)."
- [4] I. Palopo, D. Oleh, and E. I. Setiawan, "PENGGUNAAN SISTEM PEMBAYARAN DIGITAL DALAM PENJUALAN PADA BISNIS UMKM DI KOTA PALOPO," 2023.
- [5] A. Akbar and D. N. Noviani, "TANTANGAN DAN SOLUSI DALAM PERKEMBANGAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN DI INDONESIA."
- [6] G. W. Sasmito, J. T. Informatika, H. Bersama, J. Mataram, N. 09, and P. Lor, "Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal," vol. 2, no. 1, 2017, [Online]. Available: <http://www.tegalkab.go.id>,
- [7] C. Perdiansyah, "RANCANG BANGUN SISTEM POINT OF SALES DAN INVENTORI PADA CAFE YOUTH CREATINO," 2021.
- [8] E. Susena, "SISTEM POINT OF SALES (POS) BERBASIS WEBSITE DI TOKO BANGUNAN MAS BAGONG KARTASURA," 2023. [Online]. Available: <https://ojs.politeknikjambi.ac.id/elti>
- [9] L. Zaitunnisaa, "Sistem Informasi Point Of Sales Berbasis Web Pada Toko Usaha Mandiri," *INFORMATION SYSTEM FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, vol. 5, no. 2, pp. 141–150, 2021.
- [10] W. Digda Sadewa, "Perancangan Sistem Point of Sales Berbasis Web (Studi Kasus Budiman Cwie Mie Pasuruan)."
- [11] 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>
- [12] B. Nabilla, "ANALISIS SISTEM PENJUALAN DENGAN POINT OF SALES (POS) BERBASIS WEB DI GUDANG KOPI ONCAK," 2020.
- [13] I. Santiko, H. Hermawan, and L. C. Andhika, "Model Poin of Sales (POS) Terintegrasi Pada Unit Usaha Peralatan Pancing Berbasis Website," 2022. [Online]. Available: <https://journal-computing.org/index.php/journal-ita/index>
- [14] R. Siswanto, A. Ramadhan, A. Qamariah, P. Studi Rekayasa Perangkat Lunak, F. Komputer Teknik Pertanian dan Keluatan, and U. Muhammadiyah Palopo, "INOVASI APLIKASI POINT OF

SALES KASIRMU: MEMPERKUAT UMKM DI ERA EKONOMI DIGITAL,” *Dinamika Informatika*, vol. 15, no. 2, pp. 73–82, 2023.

- [15] S. Isnibaiti, I. Arwani, W. Hayuhardhika, and N. Putra, “Pengembangan Sistem Informasi Point of Sales (POS) berbasis Website untuk Manajemen Home Industry (Studi Kasus: Gelsey Real Surakarta),” 2022. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [16] L. Simbolon, “Aplikasi Point of Sales untuk Perusahaan Retail: Modul Persediaan Barang Dagang (Studi Kasus: CV Raka Putra Utama, Bandung),” 2023.
- [17] S. Rosa, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Berorientasi Objek,” 2016.
- [18] I. Santosa, “Evaluasi Proses UAT (User Acceptance Testing) Dalam Pengembangan Produk Dengan Pendekatan Pengujian Pragmatis.,” 2016.