

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Sidiq dan T. Rohayati, “Perancangan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Dengan Metode Prototyping Pada Umkm Sinar Terang Desa Pusakasari Kecamatan Cipaku,” *INFOTECH J.*, vol. 9, no. 1, hal. 76–83, 2023, doi: 10.31949/infotech.v9i1.4863.
- [2] M. F. Abdillah dan P. Purnaningsih, “Perancangan Dan Impelementasi Sistem Penjualan Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype (Studi Kasus : Allawn Archery),” *J. Ilmu Komput. dan Sains*, vol. 1, no. 06, hal. 718–727, 2022.
- [3] A. A. Hartanto, “Penerapan Metode Prototype Untuk Rancang Bangun Sistem Penjualan di Toko Furniture CV. Fatmatik Berbasis Web,” *J. TRANSIT*, vol. 9, no. 12, hal. 45–52, 2021.
- [4] F. Fenando, “Implementasi E-Commerce Berbasis Web pada Toko Denia Donuts Menggunakan Metode Prototype,” *JUSIFO (Jurnal Sist. Informasi)*, vol. 6, no. 2, hal. 66–77, 2020, doi: 10.19109/jusifo.v6i2.6532.
- [5] A. Z. Al Muhtadi dan L. Junaedi, “Implementasi Metode Prototype dalam Membangun Sistem Informasi Penjualan Online pada Toko Herbal Pahlawan,” *J. Adv. Inf. Ind. Technol.*, vol. 3, no. 1, hal. 31–41, 2021, doi: 10.52435/jaiit.v3i1.88.
- [6] W. Nugraha dan M. Syarif, “Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Penghitungan Volume Dan Cost Penjualan Minuman Berbasis Website,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 3, no. 2, hal. 94–101, 2018, doi: 10.32767/jusim.v3i2.331.
- [7] Wiyanto, “Prototipe e-customer order untuk integrasi dengan sistem erp sap r/3 menggunakan pendekatan,” hal. 1–166, 2014.
- [8] H. Andrianof, “Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis WEB,” *J. Pti (Pendidikan Dan Teknol. Informasi) Fak. Kegur. Ilmu Pendidik. Univ. Putra Indones. “Yptk” Padang*, vol. 5, no. 1, hal. 11–19, 2018, doi: 10.35134/jpti.v5i1.2.
- [9] 2018 Pasaribu, “No Title,” *Angew. Chemie Int. Ed. 6(11)*, 951–952., vol. 6, no. 11, hal. 951–952, 2018.
- [10] I. T. Warisman, R. A. Putra, dan R. Rita, “Implementasi Metode Prototype Pada Website E-Commerce Toko Buku Penuntun,” 2021.
- [11] D. Meisak, Hendri, dan S. R. Agustini, “Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penjualan Mediatama Solusindo Jambi,” *STORAGE J. Ilm. Tek. dan Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 4, hal. 1–11, 2022, doi: 10.55123/storage.v1i4.1066.
- [12] D. Hermawan, W. Wiyanto, dan T. N. Wiyatno, “Penerapan Location Based Service (LBS) Pada Sistem Pencarian Kontrakan Dengan Metode

- Prototype,” vol. 16, no. 1, hal. 1979–276, 2023, doi: 10.30998/faktorexacta.v16i1.14991.
- [13] R. A. Widiyanto dan B. S. Wicaksono, “Perancangan Sistem Informasi Monitoring Laporan Penjualan Multi Cabang Berbasis Web Dengan Metode,” *Biner J. Ilm. Inform. dan Komput.*, vol. 1, no. 1, hal. 26–33, 2022, [Daring]. Tersedia pada: <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/biner/article/view/2450>
- [14] “Kelebihan Dan Kekurangan Metode Prototype,” *BAMAI UMA*. <https://bamai.uma.ac.id/2022/02/02/kelebihan-dan-kekurangan-metode-prototype/>
- [15] M. Giovanni Dermawan, W. Hadikristanto, T. Informatika, F. Teknik, dan U. Pelita Bangsa, “Sistem Informasi Point Of Sale (POS) Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype Pada Toko Kasse,” *Pros. Sains dan Teknol.*, vol. 1, no. 1, hal. 307–315, 2022, [Daring]. Tersedia pada: <https://jurnal.pelitabangsa.ac.id/index.php/SAINTEK/article/view/1334>
- [16] F. F. Nursaid, A. Hendra Brata, dan A. P. Kharisma, “Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Persediaan Barang Dengan ReactJS Dan React Native Menggunakan Prototype (Studi Kasus : Toko Uda Fajri),” *J-Ptiik.Ub.Ac.Id*, vol. 4, no. 1, hal. 46–55, 2020, [Daring]. Tersedia pada: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [17] K. Karsito dan N. Rastika, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPATU BERBASIS WEB PADA MSY COLLECTION,” *SIGMA-Jurnal Teknol. Pelita Bangsa*, vol. 10, no. 9, hal. 50–53, 2019.
- [18] D. Safi, H. KSiradjudin, dan P. Manajemen Informatika Politeknik Sains dan Teknologi Wiratama Maluku Utara, “Volume 4 Nomor 1 | PERANCANGAN APLIKASI SEWA LAPANGAN BERBASIS WEB PADA AZIZ FUTSAL KOTA TERNATE DESIGN OF WEB-BASED FIELD RENT APPLICATION IN AZIZ FUTSAL TERNATE CITY,” *IJIS Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 4, no. April, 2019.