

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Wasiyanti and R. Talaohu, “Sistem Informasi Penjualan Obat Berbasis Web Pada Apotek Kondang Waras Depok,” *Paradig. - J. Komput. dan Inform.*, vol. 18, no. 2, pp. 49–62, 2016, doi: 10.30865/json.v3i4.4240.
- [2] A. R. Putri, A. Hafizhah, F. . Rahmah, R. Muslikhah, and S. Nabila, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Obat Online pada Apotek Dara Berbasis Website,” *J. Akrab Juara*, vol. 6, no. 4, pp. 100–107, 2021, [Online]. Available: <http://akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/1637>.
- [3] Wibawanto, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK DAN PENJUALAN BARANG BERBASIS WEB PADA TOKO BANGUNAN NURI JAYA JAMBI,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2018.
- [4] D. Excelina, P. Astuti, and A. Mufti, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada PT Royal Agung Berdikari,” *J. Ris. dan Apl. Mhs. Inform.*, vol. 2, no. 02, pp. 310–317, 2021, doi: 10.30998/jrami.v2i02.1266.
- [5] F. E. Nugroho, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 7, no. 2, p. 717, 2016, doi: 10.24176/simet.v7i2.786.
- [6] N. Technology *et al.*, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG PADA KINGTEX FABRIC OUTLET,” vol. 02, no. 01, pp. 53–63, 2022.
- [7] Y. H. Surya, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO MADAH TROPHIES JAMBI,” *THESIS Univ. Din. BANGSA JAMBI*, pp. 7–37, 2018, [Online]. Available: <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>.
- [8] emadwiandr, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Website,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [9] S. Luckyardi, H. Saputra, N. Safitri, A. Cahyaningrum, D. Septiani, and R. Hidayat, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Busana Muslim Berbasis Web,” *IJIS - Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 6, no. 2, pp. 156–168, 2021, doi: 10.36549/ijis.v6i2.165.
- [10] H. K. Muka, R. G. Utomo, F. Teknik, and U. M. Magelang, “PERANCANGAN SISTEM PENJUALAN BARANG DENGAN METODE FIFO ( FIRST IN FIRST OUT ) BERBASIS WEB ( Studi Kasus : Minimarket Mbah Mu ’ ah ),” 2021.

- [11] D. pusparani Desi Ramadhani, Tanto, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI STOCK OPNAME BERBASIS WEB PADA UMKM ILHAMUM-TAZA," *J. Appl. Account. Bus.*, vol. 4, no. 2, pp. 86–93, 2020.
- [12] M. Mazzari and D. A. Muthia, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Thrifting Berbasis Web," *J. Akrab Juara*, vol. 7, no. 2, pp. 195–203, 2022, [Online]. Available: <http://www.akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/1805>.
- [13] A. Setiawan, "Rancang Bangun Sistem Penjualan Dan Persediaan Obat Menggunakan Metode FIFO," *J. Tek. Inform.*, 2019.
- [14] B. G. RM, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG PADA TOKO GROSIR SEMBAKO ASA JAYA DI KOTA JAMBI BERBASIS WEB," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2018.
- [15] S. Hevi Siti Haryati, "Sistem Inventory Menggunakan Metode Fifo Pada Toko Qq Taiwanese," *Jti*, vol. 9, no. 2, pp. 98–107, 2020.
- [16] T. Arafah, "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN PERNIKAHAN PADA KANTOR URUSAN AGAMA (KUA) KECAMATAN JAMBI TIMUR," pp. 7–119, 2019.
- [17] Rossa at.al, "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek." pp. 28–31, 2016.
- [18] R. Baxter, *Software engineering is software engineering*. 2006.
- [19] A. Karnia Oktaviani, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Indo Shakeera Bedsheet," pp. 7–50, 2021.
- [20] Denis Alan, *systems analysis and design*, vol. 31, no. 1. 1989.
- [21] Z. Z. Indah Purnama Sari, Abdillah Syahputra, Naufal Zaky, Royhan Umri Sibuea, "Perancangan Sistem Aplikasi Penjualan dan Layanan Jasa Laundry Sepatu Berbasis Website," 2022.
- [22] I. H. Sambiu and Y. Amir, "Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Apotik Berbasis Web," *Artik. Skripsi Univ. Nusant. PGRI Kediri*, vol. 1, no. 1, pp. 1–9, 2018.
- [23] S. A. Putri, Amroni, and A. Haris, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Travel Berbasis Web Pada Pt Atlas Pilar Indonesia," vol. 3, no. 1, pp. 27–41, 2021.
- [24] Sherlyn, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN DAN PENJUALAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS: BENGKEL CANDI MOTOR OIL)," *Skripsi Univ. Din. Bangsa Jambi*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2021.
- [25] L. Avissa and A. Ratnasari, "ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM

INFORMASI PENJUALAN KREDIT DAN PENGELOLAAN STOK BARANG MENGGUNAKAN METODE FIFO ( STUDI KASUS : TOKO DUA SAUDARA CIPULIR ),” *J. Ilmu Komput. Dan Inform.*, vol. 2, no. 6, pp. 248–254, 2019.

[26] Y. H. Surya, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO MADAH TROPHIES JAMBI,” *Nuevos Sist. Comun. e Inf.*, 2018.

[27] Ismai, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek.” pp. 28–31, 2015.