

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, J., & Yaqin, A. (2021). Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Pada Klinik Risa Rafana Menggunakan Metodologi Extreme Programming. *Infotek: Jurnal Informatika dan Teknologi*, 4(2), 270-279.
- Imora, B. K., Hidayat, R., & Budiarti, Y. (2021). Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web Pada Puskesmas Kotabumi Tangerang. *Jurnal Swabumi*, 9(1), 64-72.
- Kholidasari, I., Setiawati, L., & Putra, E. (2020). Demand Categorization Dan Inventory Management Produk Obat: Studi Kasus Pada Suatu Toko Obat Di Kota Solok, Sumatera Barat. *Industriika*, 4(2), 72-77.
- Apriyanto, A. (2020). Pembuatan Aplikasi Persediaan Obat Berbasis Web Untuk Puskesmas. *REMIK: Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 5(1), 1-15.
- Montrado, R. (2023). *Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Penjualan Barang Bekas Berbasis Web di Kota Batam* (Doctoral dissertation, Prodi Sistem Informasi).
- Hermiyanti, S. (2022). Peran Promosi Kesehatan dalam Meningkatkan Posyandu Aktif di Puskesmas Pusako Kabupaten Siak Tahun 2021. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 13(1).
- Subur, S. (2022). *RANCANG BANGUN SISTEM PEMESANAN JASA JAHIT UPPER SEPATU BERBASIS WEB DENGAN METODE WATERFALL STUDI KASUS PT. ALENA BERKAH ABADI PERSADA* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Tangerang).
- Anggraini, Y., Fadillah, R., & Suban, N. T. (2023). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Klinik Medika Prima Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *BINER: Jurnal Ilmu Komputer, Teknik dan Multimedia*, 1(2), 87-98.
- Mikharani, E., & Satria, M. N. D. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Obat Menggunakan Metode Safety Stock Berbasis Website (Studi Kasus: Apotek Clara Lampung Selatan). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(2).

- Nuroktaviani, K., & Putri, D. I. (2023). Manajemen Persediaan Obat yang Efisien melalui Sistem Berbasis Web pada Griya Syifa'ul Linnas Bekasi. *BINA INSANI ICT JOURNAL*, 9(2), 187-197.
- Dalimunthe, R., & Alda, M. (2024). Sistem Informasi Inventory Obat Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Safety Stock Dan Reorder Point. *JEKIN-Jurnal Teknik Informatika*, 4(2), 324-334.
- Permana, F. D., Ramadhan, R., Hasan, S., & Haryono, W. (2025). Perancangan Aplikasi Pengelolaan Persediaan Obat Berbasis Web Untuk Optimalisasi Layanan Pada Apotek Amanda Farma. *KETIK: Jurnal Informatika*, 2(06), 01-07.
- Fatimah, H., Lestari, O. R., & Romadhan, G. (2020). perancangan sistem informasi persediaan obat berbasis web pada Apotek Dermapink Tembesi. *Journal of Applied Accounting and Business*, 2(2), 101-108.
- Ilahi, F. S., Yumassik, A. M., & Saputera, M. M. A. (2023). Pembuatan Aplikasi Penyimpanan Obat (APO) Dalam Pengontrolan Masa Kadaluarsa Obat Di Apotek Berbasis Web. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 6(1), 72-81.
- Fitrulloh, M. J. A., Kristyawan, Y., & Kacung, S. (2025). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK OBAT PADA APOTEK JAFNA MENGGUNAKAN METODE FEFO. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains (Jinteks)*, 7(2), 956-965.
- Adytia, F., Rahmasari, N., & Kuswanto, H. (2024). PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI APOTEK BERBASIS WEB PADA POLIKLINIK PRATAMA BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 8(2), 163-170.
- Jaya, I., & Mukiman, K. (2022). Rancang bangun sistem persediaan dan pencatatan barang kadaluarsa untuk penjualan di apotek menggunakan algoritma fefo berbasis web. *Jurnal Gerbang STMIK Bani Saleh*, 12(2), 77-84.
- PASA, M. T. (2025). *SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN OBAT BERBASIS WEB STUDI KASUS: APOTEK MEDIKA FARMA DEKAI* (Doctoral dissertation, Universitas Kristen Duta Wacana).