

DAFTAR PUSTAKA

- Artarini, N. K., Estiyanti, N. M., & Paramitha, A. A. I. I. (2022). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pengelolaan Persediaan Obat Pada Apotek. *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 11(2), 423. <https://doi.org/10.35889/jutisi.v11i2.931>
- Butsianto, S., & Syahlan, S. (2022). Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Pada Apotek Afifah Farma Dengan Metode Waterfall. *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, 13(1), 53–58.
- Feby, I. G., Pramana, D., Putu, I. G., Juliharta, K., Agung, A., & Ita, I. (2019). (*JUSS*) *Jurnal Sains dan Sistem Informasi RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN OBAT DI APOTEK*. 2(2), 1–10.
- Hanani, A. (2008). *Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Online Universitas Islam Negeri Malang*. 140.
- Ismail. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. *Jurnal Tikar*, 1(2), 192–206. https://ejournal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121
- Lumbantoruan, D., & Sari, R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web. *Jurnal Infortech*, 3(1), 13–18. <https://doi.org/10.31294/infortech.v3i1.10136>
- Nabila, S. (2021). *1637-1-2804-1-10-20211107*. 6(November).
- Nurdiansyah, F., Daniati, E., & Ristyawan, A. (2022). Edusaintek: Jurnal Pendidikan. *Sains Dan Teknologi*, 9(3), 2022–2752.
- Permenkes RI Nomor 9 Tahun 2017. (2018). *SATIN – Sains dan Teknologi Informasi Sistem Pencarian Obat pada Apotek*. 4(2).
- Sahdilla, A. (2021). Perancangansisteminformasipenjualanobatpadaapotekdianberbasisweb. *Jurnal Informatika*, 9(2), 83–89. <https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/informatika/article/view/1983/1877>
- Setiyoko, G. K. D., & Junaidi, M. (2020). Menggunakan Java Netbeans IDE Dan DB MySQL (Studi Kasus : Apotek Lillis Dusun Sambong Desa Janjang). *Simetris*, 14(1), 35.
- Suryadi, A., Harahap, E., & Rachmanto, A. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web Di Apotek Xyz. *Jurnal Petik*, 4(2), 114–119. <https://doi.org/10.31980/jpetik.v4i2.359>

- Sutono, S., & Pamungkas, A. P. (2021). Penerapan Metode Eksperimen Semu Pada Sistem Informasi Persediaan dan Penjualan Obat di Apotek Berbasis Web-Base. *Media Jurnal Informatika*, 12(2), 44. <https://doi.org/10.35194/mji.v12i2.1225>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.
- Wasiyanti, S., & Talaohu, R. (2016). Sistem Informasi Penjualan Obat Berbasis Web Pada Apotek Kondang Waras Depok. *Paradigma*, XVIII(2), 49–62. <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/1993/jurnal-siw-sept-2016-paradigma.pdf>

