

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Firmansyah Ruchiyat & Rizal Rachman, “Pengembangan Program Aplikasi Inventory Menggunakan Metode Prototype Studi Kasus PT. Indowira Putra Paint.” *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, Vol 1, No 4 : 461-42, 2021.
- [2] W. Hidayat, B. Pramono, and M. Afdullah, “System Analysis of Inventory Information On Raw Material Companies.” *Aptisi Trans, Manag.*, vol 3, No. 2, pp. 120-128, 2018.
- [3] L. Kumar, S. Rajawat, and K. Joshi, “Comparative analysis of NoSQL (MongoDB) with MySQL Database International Journal of Modern Trends in Engineering and Research (IJMTER),” *Int. J. Mordern Trends Eng. Res.*, vol.02, no. 05, pp. 120–128, 2018
- [4] Triandini, Evi, et al. “Metode Systematic Literatur Review untuk identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia.” *Indonesian Journal of Information Systems* 1.2 (2019): 63-77.
- [5] Hidayat, Taufik, Mahmudin Muttaqin, and Djamaludin Djamaludin. 2020. “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Online Berbasis Website Di Yayasan Pendidikan Arya Jaya Sentika.” *Komputika : Jurnal Sistem Komputer* 9(1): 7–14. <https://doi.org/10.34010/komputika.v9i1.2750>.
- [6] Wahyudi, Indra, Syamsul Bahri, and Popon Handayani. 2019. “Aplikasi Pembelajaran Pengenalan Budaya Indonesia” V (1): 135-38. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>.
- [7] Andina, Sistem Zonasi dan Dampak Psikososial Bagi Peserta Didik. Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI, IX(14), 9–12. Retrieved from www.puslit.dpr.go.id
- [8] Ombudsman RI. Berita - Ombudsman RI. Retrieved October 27, 2019, from [https://www.ombudsman.go.id/news/r/praktek-maladministrasi-yang-](https://www.ombudsman.go.id/news/r/praktek-maladministrasi-yang)

terus-berulang-dalam-penyelenggaraan-penerimaan-peserta-didik-baru-ppdb- tahun2017

- [9] Handayani, P., Firmansyah, A., & Dodit Ardiatma. (2019). Sistem Informasi Inventory Barang Gudang Berbasis Web Studi Kasus Pt Usui Internasional Indonesia. *Universitas Pelita Bangsa*, 35(8), 791–792.
- [10] M. Mulyati, A. Supriadi, and A. Imaduddin, “Rental Building and Event Equipment Application at the Arcadia Function Hall Web-Based,” *Aptisi Trans. Manag.*, vol. 3, no. 2, pp. 91–98, 2019.
- [11] AA Prawiyanti, R.A. Triyono, “Perancangan Sistem Informasi Inventaris Program Studi Teknik Informatika Universitas Surakarta”, Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika, Vol.2 No.1, Hal: 43-53, ISSN: 2302-1136, Maret 2018
- [12] Maspion, “<https://maspion.com/id/about> diakses pada tanggal 26 Desember 2023
- [13] Novitasiari, Candra. Pengertian Metode Prototype. Diakses pada 24 Desember 2023, <https://pelajarindo.com/pengertian-metode-prototype/>.
- [14] Amalia, H., Retnasari, T., & Rachmawati, Pemanfaatan Teknologi Informasi Untuk Meningkatkan Pelayanan Akademik Rumah Tahfidz dan TPQ Sakinah Cipayung Jakarta Timur. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 228–235. <https://doi.org/10.31294/jabdimas.v3i2.8550>
- [15] Kusumo, Aryo Tunjung, Vito Triantori, And Ishak Komarudin. “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Smooth-Tee Dengan Metode Waterfall.” *Jurnal Sistem Informasi* 10, No. 2 (August 23 2021): 82–88.
- [16] Aditain, Frash, And Agung Kharisma Hidayah. “Sistem Informasi Inventaris Berbasis Android Menggunakan Metode Client Server.” *Jurnal Media Infotama* Vol. 17, No. No.2 (2021): 62– 67

- [17] Turmudi Zy, Ahmad. (2022). Penerapan Metode Rad Untuk Pengembangan Sistem Inventori Obat Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus Pada Klinik Sukaraya Medika Kabupaten Bekasi). Vol 17 (1) Hal 12-28
- [18] Nawangsih, Ismasari. (2021). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Menggunakan Visual Basic 2010 (vb.net) Pada PT.Solusi Rekatama Makmur. Vol 2 (1) Hal 45-56