

DAFTAR PUSTAKA

- Firdaus, T. (2021). Perancangan Aplikasi Inventory Barang Pada Puskesmas Balida Berbasis Web. *Jurnal Proceeding SENDIU*, 978–979.
- Hady, E. L., Haryono, K., & Rahayu, N. W. (2020). User Acceptance Testing (UAT) pada Purwarupa Sistem Tabungan Santri (Studi Kasus: Pondok Pesantren Al-Mawaddah). *Jurnal Ilmiah Multimedia Dan Komunikasi*, 5(1), 1–10.
- Khotimah, K., Krisnanik, E., & Ria, A. (2022). Penggunaan Metode Agile dalam Perancangan Aplikasi Inventory Bahan Baku pada CV Bintang Harapan Jaya Berbasis Web. *Jurnal Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer Dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, 316–326.
- Kuntoro, B. T., & Fajrie, N. (2023). Pengembangan Instrumen Penilaian Sikap Sosial Menggunakan Skala Likert Untuk Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Tunas Bangsa*, 10(1), 1–10.
- Kurniawan, A., Maulana, A., Sukma, V. R., Keumala, W., & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Metode Equivalent Partitions (Studi Kasus: PT Arap Store). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 3(1), 50–56.
- Lesomar, F. (2023). Apa Itu MySQL, Pengertian, Fungsi, dan Tutorial Lengkapnya. Diakses pada 1 Agustus 2023, dari Rumahweb.Com. <https://blog.rumahweb.com/mysql-adalah>
- Matthes, E. (2019). Python Crash Course, 2nd Edition. Diakses pada 27 Juli 2023, dari Nostarch.Com. <https://nostarch.com/pythoncrashcourse2e>
- Maulidda, T. S., & Jaya, S. M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Melalui Whatsapp Gateway Studi Kasus Sekolah Luar Biasa-Bc Nurani. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 11(1), 38–44.
- Nabawi, R., Febryansyah, R., & Informasi, S. (2022). Inventory Management System Toserba Dengan Menggunakan Php Dan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologiterkini*, 2(11), 1–12.
- Sapry, H. R. M., & Yusof, S. N. A. M. (2019). The performance of challenges faced by sme in managing real-time information in the inventory management process. *International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering*, 8(12), 5614–5618.

- Saputra, A. H., & Subiyakto, A. (2019). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang pada PT Cipta Rasa Multindo. *Jurnal Applied Information Systems and Management (AISM)*, 2(1), 17–22.
- Sudradjat, B. (2020). Sistem Informasi Permintaan Fasilitas Teknologi Informasi Berbasis Web. *Jurnal Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer (REMIK)*, 4(2), 7.
- Sulistyo, D. A., Putra, Y. S., & Riska, S. Y. (2020). Metode Agile Dalam Pengembangan Sistem Prediksi Prevalensi Stunting Di Indonesia. *Jurnal Ilmiah NERO*, 5(2), 74.
- Suprianto, B., Alamsah, I., Afrizal, J., Khoiriyah, Rahayu, W., & Fauzi, A. (2023). Pengujian Website E-Learning Universitas Pamulang Menggunakan Metode Black Box Testing Equivalence Partitioning. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 2(5), 1338–1346.
- Suryaningrat. (2020). Perancangan Sistem Informasi Inventori Mesin Konstruksi Ringan Berbasis Web (Studi Kasus PT. GMW Tangerang Banten). *Jurnal Ilmu Sosial, Pendidikan, Dan Humaniora Vol.*, 3(3), 30–53.
- Wasp Barcode Technologies. (2021). What the Fidget Spinner Trend Teaches Us About Inventory Management. Diakses pada 29 Juli 2023, dari WaspBarcode.Com. <https://www.waspbarcode.com/buzz/ha>
- Yusuf, A. R. (2022). Web Service Framework Flask Dan Fastapi. *Technology and Informatics Insight Journal*, 1(1), 58–65.