

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, I. A., Priandika, A. T., & Puspaningrum, A. S. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center). *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), 1-9.
- Kusuma, Y., Sumarauw, J. S., & Wangke, S. J. (2017). Analisis Sistem Manajemen Pergudangan Pada CV. Sulawesi Pratama Manado. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 5(2).
- Mardiati, d., & saputra, y. (2023). Rancang bangun inventory system menggunakan metode reorder point (rop) pada toko bangunan irhas padang. *Zonasi: jurnal sistem informasi*, 5(1), 163-178.
- Putra, r. K., ilhamsyah, i., & mutiah, n. (2022). Sistem informasi pergudangan dan pengendalian persediaan stok barang menggunakan metode economic order Quantity. *Coding jurnal komputer dan aplikasi*, 10(01), 23-33.
- Sari, D. P., Wijanarko, R., & Tengah, J. M. (2020). Implementasi framework Laravel pada sistem informasi penyewaan kamera (studi kasus di Rumah Kamera Semarang). *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 32.
- Setiyanto, R., Nurmaesah, N., & Rahayu, N. S. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections Rudi. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(1).
- Sihombing, E. D. C., & Wahab, S. R. (2021). Penerapan Framework Model-View-Controller (Mvc) Pada Sistem Informasi Manajemen Data Jemaat Berbasis Web (Studi Kasus Gki Maranatha Kampung Harapan). *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, 5(1), 152-160.
- Syaranamual, R. D., & Putri, A. R. (2023). PENINGKATAN EFISIENSI OPERASIONAL MELALUI IMPLEMENTASI APLIKASI KASIR DIGITAL PADA CV. WAYAME TEKNOLOGI. *Jurnal Ilmu Komputer STIKOM Ambon*, 8(2), 1-5.
- Wahyudi, A. D. (2020). Sistem Informasi Inventory Gudang Dalam Ketersediaan Stok Barang Menggunakan Metode Buffer Stok. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(2), 174-182.
- Yudanto, A. L., Tolle, H., & Brata, A. H. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. *Jurnal pengembangan teknologi informasi dan ilmu komputer*, 1(8), 628-634.