

DAFTAR PUSTAKA

- Askar, Mashud, & Herman. (2020). Sistem Informasi Penjualan Barang Berbasis Web Pada Toko Sinar Harapan Makassar. *Jurnal Ilmiah Komputerisasi Akuntansi*. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/kompak>
- Meilano, R., Damanik, F., & Tanto. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang dengan Metode Waterfall. *Jurnal Elektronika, Listrik, Dan Teknologi Informasi Terapan*, 2(2), 26–30. <https://doi.org/10.37338/e.v2i2.153>
- Numberi, P. (2019). SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO BUKU GUNUNG MORIA [UNIVERSITAS TEKNIK DIGITAL INDONESIA]. In *eprints.utdi.ac.id*. <https://eprints.utdi.ac.id/9681/>
- Paiman, N. A. K. (2022). *IMPLEMENTASI FRAMEWORK LARAVEL UNTUK MEMBANGUN APLIKASI PENJUALAN TIKET PESAWAT TRIGANA AIR SECARA ONLIEN (STUDI KASUS KOTA SERUAI PAPUA)*. Universitas Teknologi Digital Indonesia Yogyakarta.
- Pratama, B. A. (2021). *ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA BIMBIM & KETTY PET SHOP*. UIN Sultan Syarif Kasim Riau, Pekanbaru.
- Sari, E. N. (2018). *PENERAPAN METODE FIFO (first in first out) DALAM MENJAGA EFEKTIFITAS PERSEDIAAN PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM (Study Kasus Alfamart Sukadana)*. Institut Agama Islam Negeri Metro.
- Taufik, A. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN MAKANAN KUCING DAN ANJING BERBASIS WEB. *Jurnal Manajemen Informatika*, 6(2), 61–70. <http://jurnal.stmik-dci.ac.id/index.php/jumika/article/view/412>
- Yasin. (2022). *Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. [Www.Niagahoster.Co.Id](https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/). <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/>
- Yuliawan, I. M. K. D. (2021). *RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA HOKKY PESHOP*. UNIVERSITAS DINAMIKA.