

DAFTAR PUSTAKA

- Awaluddin, M. I., Arifin, R. W., & Setiyadi, D. (2020). Implementasi Framework Laravel Pada Sistem Informasi Pengelolaan Aset Laboratorium Komputer. *Bina Insani Ict Journal*, 7(2), 187. <https://doi.org/10.51211/biict.v7i2.1428>
- Desma Aipina, & Harry Witriyono. (2022). Pemanfaatan Framework Laravel Dan Framework Bootstrap Pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 18(1), 36–42.
- Endra, R. Y., Aprilinda, Y., Dharmawan, Y. Y., & Ramadhan, W. (2022). *Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website*. 8(200), 48–55.
- Gunawan, R. (2015). *PENERAPAN FRAMEWORK LARAVEL*. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer Palcomtech.
- Haerulah, E., & Ismiyatih, S. (2017). *APLIKASI E-COMMERCE PENJUALAN SOUVENIR PERNIKAHAN PADA TOKO “XYZ.”* 4(1), 43–47.
- Hidayatuloh, S., & Syahrul Fadillah, M. (2022). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Pada Kecamatan Setu. *Tekinfo: Jurnal Bidang Teknik Industri Dan Teknik Informatika*, 23(1), 95–109. <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/TEKINFO/article/view/1882>
- Husada, F. R. K. (2019). *Implementasi Framework Laravel Untuk Membangun Sistem Administrasi Pembayaran Air Pada Ppab Perum Dolog Dengan Metode Waterfall*. Universitas Semarang.
- M. Tri Hermawan, Ady Purna Kurniawan, S. K. S. (2017). Aplikasi Kelola Pendaftaran Dan Pembayaran Biaya Sekolah Dasar Berbasis Web. *E-Proceeding of Applied Science : Vol.3*, 3(3), 1291–1298.
- Muljono, N. C. S., Gunadi, D., & Nugroho, A. C. (2020). Rancang Bangun Website Pemesanan Makanan Kedai Twins Menggunakan Laravel PHP Framework. *Praxis*, 3(1), 47. <https://doi.org/10.24167/praxis.v3i1.2818>
- Palit, R. V, Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2015). *Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang*. 4(7), 1–7.
- Pitrawati, & Sanjaya, A. (2021). Rekayasa Perangkat Lunak Perhitungan Harga Pokok Produksi Metode Full Costing Pada Ukm Mitra Cake Di Bandar Lampung. *Jurnal Informasi Dan Komputer Vol: 9 No:2.2021*, 9(2).
- Purnama Sari, D., & Wijanarko, R. (2020). Implementasi Framework Laravel pada Sistem Informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus di Rumah Kamera Semarang). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 32. <https://doi.org/10.36499/jinrpl.v2i1.3190>
- Saputra, A. H. (2020). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY*

BARANG MENGGUNAKAN METODE FIRST-IN FIRST-OUT (FIFO) BERBASIS WEB PADA PT CIPTA RASA MULTINDO. 14. <https://all3dp.com/2/fused-deposition-modeling-fdm-3d-printing-simply-explained/>

- Setiaji, Y. (2019). *Aplikasi pengarsipan surat pada program studi teknik informatika universitas islam riau menggunakan laravel framework.* Universitas Islam Riau Pekanbaru.
- Sukamdana, B. (2017). Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada PT. Citra Gemilang Perima. *Jurnal Sistem Informasi*, 2(5), 31–38.
- Susilowati, E. (2018). Perancangan Sistem Inventory Berbasis Web Studi Kasus Ud. Berkah Ananda. *Jurnal Esensi Infokom*, 2(1), 54–63.
- Syaifulloh, A., & Irawan, D. (2017). Perancangan Program Aplikasi Transaksi Pembayaran Spp Pada Sma Negeri 1 Sukoharjo. *Prociding KMSI 2017*, 5(09), 58–62.
- Wahyudiari, N. L. D. E. (2019). Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada CV Bali Batik. *Infotech*, 5, 38–43.
- Wijonarko, D., & Budi, F. W. S. (2019). Implementasi Framework Laravel Dalam Sistem Pendaftaran Mahasiswa Baru Politeknik Kota Malang. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Elektronik*, 2(2), 35. <https://doi.org/10.36595/jire.v2i2.116>
- Zulkifli, A., & Rahmalisa, U. (2022). *Implementasi Framework Laravel pada Aplikasi Klinik Kecantikan Qatrunnada SkinCare.* 4, 49–59.
- Zumaroh, A. N. A., Maulida, T., Rozaq, H. A. A., Ananda, R. S., Syafaat, A. Y., Tahyudin, I., & Berlilana. (2022). Development of Application Programming Interface (Api) for Amikom Purwokerto Handsanitizer (Ampuh) Data Logger Visualization. *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, 3(3), 791–796. <http://jutif.if.unsoed.ac.id/index.php/jurnal/article/view/222>