

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, E., & Syahputra, T. (2018). Pemodelan UML Manajemen Sistem Inventory. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD*, 1(2), 14–25.
- Asmawati, E., Absari, D. T., Herlambang, A., & Haryono, Y. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Produksi Pada UMKM Kerupuk Sidoarjo. *Teknika*, 6(1), 1–6. <https://doi.org/10.34148/teknika.v6i1.64>
- Asti, C. D., Putra, W. H. N., & Purnomo, W. (2021). Pengembangan Website E-Commerce dengan Pemanfaatan Sistem Payment Gateway Midtrans (Studi Kasus: Butik Rizza Collection). *Jurnal Pengembangan Teknologi ...*, 5(12), 5213–5220. <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/10206>
- Darmawan, R., & Hakim, B. (2022). Perancangan Sistem Website E-Commerce Pada Pt. Natura Indoland Dengan Framework Codeigniter. *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 5(2), 9–18. <https://doi.org/10.30813/jbase.v5i2.3776>
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). *Pengantar Unified Model in Language (UML)*. *Kuliah Umum IlmuKomputer*. 1–13.
- Duldulao, J. R. (2023). *Agricultural E-Commerce : A New Business Platform for Smallholders in Quirino Province*. *International Journal of Computing Sciences Research*, 7, 1769–1789. <https://doi.org/10.25147/ijcsr.2017.001.1.140>
- Hadikusuma, C. W., Arwani, I., & Pramono, D. (2022). *Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Moringa berbasis Web (Studi Kasus : PT Tobisa Global Indonesia)*. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. 6(12), 5871–5879.
- Hanafi, A., Sukarsa, I. M., & Agung Cahyawan Wiranatha, A. A. K. (2017). Pertukaran Data Antar Database Dengan Menggunakan Teknologi API. *Lontar Komputer : Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.24843/lkjiti.2017.v08.i01.p03>
- Hartono, H. (2017). Pengertian Website dan Fungsinya. *Ilmu Teknologi Informasi (Ilmuti)*, 1–7.
- Hengki, & Rizan, O. (2016). Prototipe E-Commerce Berdasarkan Konsep Business Model Canvas (BMC) Untuk Meningkatkan Daya Saing. *Proceeding of Conference on Information Technology, Information System and Electrical Engineering*, 206–215.
- Ifanah, V. W., Putra, W. H. N., & Pramono, D. (2020). Pengembangan Website E-commerce menggunakan Payment Gateway Midtrans (Studi Kasus: Butik Kebaya Iffah). *J-Ptiik.Ub.Ac.Id*, 1(1), 5294–5301. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/10224/4560>

- Izzatillah, M., Hermawati, M., & Rismawati, N. (2021). Pengukuran Kualitas Penggunaan Aplikasi E-Commerce Shopee Menggunakan ISO 25010 Quality Model. *JRKT (Jurnal Rekayasa Komputasi Terapan)*, 1(02), 122–128. <https://doi.org/10.30998/jrkt.v1i02.5999>
- Mahir, P. (2015). Klasifikasi Jenis-Jenis Bisnis E-Commerce. *Jurnal Neo-Bis*, 9(2), 32–40.
- Putra, K. A. F., Arwani, I., & Tibyani. (2021). Pemanfaatan API RajaOngkir untuk Cek Ongkos Kirim Otomatis pada Pembangunan Website E-Commerce menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Jingga Hijab). *Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(1), 311–318.
- Rohani, R., Zain, S. G., & Mustamin, M. (2020). *Sistem Informasi Pedagang Ikan Keliling Berbasis Android*. 1–15. <http://eprints.unm.ac.id/17188/>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>
- Solikin, I. (2014). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Framework Model View Controller (MVC) Pada PT Thamrin Brother Cabang Oki. *Jurnal Media Informatika dan Komputer*. Vol. 4 No.1 Desember 2014. *Fakih*, 4(1).
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Susilo, M. (2018). Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 2(2), 98–105. <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v2i2.171>
- Swari, M. H. P., & Sugiharto, L. P. R. (2019). Rancang Bangun Media Pembelajaran E-Learning Di Sma Muhammadiyah 1 Denpasar, Bali. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 5(1). <https://doi.org/10.36002/jutik.v5i1.642>
- Wardana, G. K., Rahayudi, B., & Putra, W. H. N. (2021). Pengembangan E-Commerce dengan Integrasi API Payment Gateway Midtrans. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. E-ISSN, 5(11), 4770–4774. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/10097/4486>
- Wijayakusuma, N. H. P., Sainika, Y., & Susanto, I. (2021). Perancangan Website E-commerce Produk Kopi Menggunakan Metode Prototyping (Studi Kasus: Kedai Kopi Kontekstual). *Journal of Information Systems and Informatics*, 3(3), 471–482. <https://doi.org/10.51519/journalisi.v3i3.182>