

DAFTAR PUSTAKA

- Alwendi. (2020). Penerapan E-Commerce Dalam Meningkatkan Daya Saing Usaha. *Jurnal Manajemen Bisnis*, 317-325.
- Ambasari, D. A., Suryadi, A., & Herliawan, I. (2023). Perancangan Website E-Commerce Sebagai Media Penjualan Jamur di CV. Kusuma Mandiri Yogyakarta . *Jurnal Responsif : Riset Sains dan Informatika*, 101-109.
- Arumsari, N. R., Lailyah, N., & Rahayu, T. (2022). Peran Digital Marketing dalam Upaya Pengembangan UMKM Berbasis Teknologi di Kelurahan Plamongansari Semarang. *Jurnal SEMAR (Jurnal Ilmu Pengetahuan, Teknologi, dan Seni bagi Masyarakat)*, 92-101.
- Assegaf, S. M., Siva, F., Pahlevi, S. A., & Yaqin, M. A. (2023). Survei Metode-Metode Software Development Life Cycle Dengan Metode Systematic Literature Review. *ILKOMNIKA: Journal of Computer Science and Applied Informatics*, 36-52.
- Bahagia, S. N. (2006). *Sistem Inventori*. Bandung: ITB.
- Bjork, K. M. (2011). Productions Economics. *A multi-item fuzzy economic production quantity problem with a finite production rate*, 702-707.
- Bjork, K. M., Mezei, J., & Nyman, H. (2012). Hawai International Conference on System Sciences. *A multi-item fuzzy economic production quantity problem with limited storage space*, 1238-1246.
- Bowersox, D. J., Closs, D. J., & Cooper, M. B. (2010). *Supply Chain Logistic Management* (Third ed.). Singapore: McGraw-Hill International Edition.
- Chamida, M. A., Susanto, A., & Latubessy, A. (2021). ANALISA USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN BEDAH RUMAH DI DINAS PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN JEPARA . *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 36-41.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2010). *Supply Chain Management Strategy, Planning and Operation* (Fourth ed.). United States: Pearson.
- Dahoklory, M., Suatkab, S. G., Alyona, C., Salamoni, T. D., & Parera, J. A. (2024). IMPLEMENTASI APLIKASI “TENWIRI” BERBASIS E-COMMERCE SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PROMOSI UMKM PENGARAJIN TENUN DESA TAWIRI. *JURNAL SIMETRIK*, 843-848.
- 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*, 9-18.
- Dewi, B. T., Harris, A., & Feranika, A. (2023). Perancangan E-Commerce Pada Kerupuk 207 Jambi Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi* , 511-521.

- Excellent WebWorld. (2022). *7 Most Popular PHP Frameworks To Use in 2025*. Gujarat: Excellent WebWorld.
- Farahani, R. Z., Rezapour, S., & Kardar, L. (2011). *Logistics Operations and Management*. London: Elsevier.
- Febriansyah, F., Noafal, N., Rahayu, W. I., & Riza, N. (2023). *Toko Online Dengan Laravel dan VUE JS*. Bandung : PT. Penerbit Buku Pedia.
- Fernando. (2020). Implementasi E-Commerce Berbasis Web pada Toko Denia Donuts Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Sistem Informasi* , 66-77.
- Frazelle, E. H. (2002). *World-Class Warehousing and Material Handling*. Singapore: McGraw-Hill.
- Gergova, I. (2010). *Warehouse improvement with Lean 5S - A case study of Ulstein Verft AS*. Master Thesis Molde University College.
- Gibran, C., Dewi, A. R., & Hadinata, E. (2024). Implementasi Framework Laravel Untuk Pengembangan Website Penjualan Ayam Potong Dengan Pemanfaatan Midtrans Menggunakan Metode Fast. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, 246-253.
- Ginting, R. (2007). *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Habibi, R., & Sandi, K. (2020). *Aplikasi Bank Sampah Istimewa Menggunakan Framework Codeigniter dan DBMS MySQL*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Hadiguna, R. A. (2009). Model Persediaan Minyak Sawit Kasar di Tangki Timbun Pelabuhan. *Jurnal Teknik Industri*, 111-121.
- Hadiyon Wijoyo, d. (2020). *Digitalisasi UMKM*. Selayo: PENERBIT INSAN CENDEKIA MANDIRI.
- Harrison, A., & Hoek, R. V. (2008). *Logistic Management and Strategy. Competing through the supply chain* (Third Edition ed.). London: Prentice Hall.
- Herman, & Arjianto, R. (2024). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Underware Berbasis Web (E-Commerce) Pada PT. Target Makmur Sentosa. *Jurnal Algor*, 67-78.
- Hermiati, R., Asnawati, & Kanedi, I. (2021). PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL. *Jurnal Media Infotama*, 54-66.
- Hidayat, A., Yani, A., Rusidi, & Saadulloh. (2019). MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya* , 41-52.
- Huda, A. N., Supriyati, E., & Listyorini, T. (2024). PENGEMBANGAN SITUS WEB UNTUK TOKO ONLINE E-COMMERCE UMKM MUMA COOKIES & SNACK. *TEKNIKA*, 31-38.
- Indonesia, K. (2024). *Data dan Statistik UMKM*. Jakarta : Kadin Indonesia .
- Irawan, D., & Novianto, Z. (2020). PERANCANGAN E-LEARNING PADA SMAN 1 KOTA LUBUKLINGGAU MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (CI). *Jurnal Digital Teknologi Informasi* , 53-60.

- Kamar Dagang dan Industri (Kadin) Indonesia. (2024). *Data dan Statistik UMKM*. Jakarta: Kadin Indonesia .
- Kansha, W. M., Saherih, & Muchlis. (2023). Analisis Perbandingan Struktur dan Performance Framework Codeigniter dan Laravel dalam Pengembangan Web Application . *Jurnal Teknik Informatika STMIK Antar Bangsa*, 25-31.
- Lee, H.-M., & Yao, J.-S. (1997). European Journal of Operational Research . *Economic production quantity for fuzzy demand quantity and fuzzy production quantity*, 203-211.
- Li, Q., & Zhang, Q. (2011). Production Economics. *Application of fuzzy set theory to economic production quantity model*.
- Manurung, H. R., & Heryana, N. (2023). Rancangan Website E-Commerce Menggunakan Metode Waterfall Pada Penjualan Pakaian Impor. *JATTI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 1280-1286.
- Najwa, N. F., Furqon, M. A., & Kartika, V. (2022). Rancang Bangun Sistem E-Commerce untuk Usaha Penjualan Elektronik. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi* , 34-43.
- Noviana, R. (2022). PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik dan Science*, 112-114.
- Nugraha, N., Krisdiawan, R. A., & Herwanto, H. (2024). Pengembangan Aplikasi Pengelolaan Infak dan Shodaqoh dengan Metode Rational Unified Process (RUP) pada Rumah Yatim Himmatul Ummah Al Islamiah di Kabupaten Kuningan. *NUANSA INFORMATIKA : JURNAL TEKNOLOGY DAN INFORMASI* , 128-134.
- Nurlistiani, R., & Purwati, N. (2021). Interpretasi Pengujian Usabilitas E-Learning di Masa Pandemi COVID-19 Menggunakan System Usability Scale. *Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, 164-171.
- Oktaviani, I., & Atina, V. (2021). RANCANG BANGUN E-COMMERCE PADA UKM DOLANAN BOCAH PINTER . *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 61-67.
- Paksi, A. B., Hafidhoh, N., & Bimonugroho, S. K. (2023). Perbandingan Model Pengembangan Perangkat Lunak Untuk Proyek Tugas Akhir Program Vokasi . *Jurnal Masyarakat Informatika*, 70-79.
- Pamungkas, K. L., Listyorini, T., & Supriyati, E. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Handphone (Studi Kasus Raya Selluler Demak). *Medika Teknika : Jurnal Teknik Elektromedik Indonesia*, 97-107.
- Pangestu, A. Y., Safe'i, R., Darmawan, A., & Kaskoyo, H. (2020). Evaluasi Usability pada Web GIS Pemantauan Kesehatan Hutan Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS). *Matrik: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika, dan Rekayasa Komputer*, 19-26.
- Parlika, R., Nisaa, T. A., Ningrum, S. M., & Haque, B. A. (2020). Studi Literatur Kekurangan dan Kelebihan Pengujian Blackbox. *TEKNOMATIKA*, 131-140.
- Permana, A. A. (2023). *Memahami Software Development Life Cycle* . Purbalingga: Eureka Media Aksara.

- Pradana, M. K., Andrianto, A., & Auliya, Y. A. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Desa Terpadu Menggunakan Metode Rapid Application Development Studi Kasus Desa Arjasa. *Informatics Journal*, 64-73.
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 14-18.
- Pratama, K. N. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Penjualan Baju Fashion Wanita Berbasis Website (Studi Ksus : Ale Clothsky). *UIN Syarif Hidayatullah Institutional Repository*.
- Prihantari, R. A. (2024). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI E-COMMERCE BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK SPRING BOOT PADA TOKO GIGHA STEEL. *Repository STT Terpadu Nurul Fikri*.
- Pujawan, I. N. (2005). *Supply Chain Management*. Surabaya: Penerbit Guna Widya.
- Putri, T. P., Fauziyah, F., & Valentine, H. M. (2023). Perancangan dan Pembuatan E-Commerce Berbasis Web pada UMKM Bebek Perantau Khas Madura di Jakarta Pusat. *Eksplorasi Teknologi Enterprise & Sistem Informasi (EKSTENSI)*, 150-158.
- Rahman, M. A., Agustino, D. P., & Meitridwiastiti, A. A. (2024). Rancang Bangun E-Commerce Brownies Kayla Homemade Berbasis Website Menggunakan Laravel. *SPINTER : Seminar Hasil Penelitian Informatika dan Komputer* , 96-101.
- Rahman, M. Z., & Alda, M. (2024). Aplikasi E-Commerce Ikan teri dengan Metode Waterfall dan Integrasi Pembayaran Midtrans . *Journal of Information System Research (JOSH)*, 166-174.
- Rahman, W., & Saudin, L. (2022). *BAHAN AJAR SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Bandung: Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung.
- Romanium, A. F. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Berbasis Website Pada CV Elsa Mandiri Abadi. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 433-442.
- Rusthon, A., Croucher, P., & Baker, P. (2010). *The HandBook Of Logistics & Distribution Management* (Fourth ed.). New Delhi: Kogan Pages.
- Sa'adah, R., Safitri, R. A., & Ardiyansyah. (2023). Pengembangan Sistem E-Commerce Sebagai Media Penjualan Distro Online Menggunakan Metode Waterfall . *Jurnal Sistem Informasi Kaputama*, 9-19.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama* , 48-53.
- Santi, I. H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem*. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management
- Saputra, H., Stephane, I., Sumarni, A. T., Meta, M. R., & Alfarel, M. (2024). Pemanfaatan Aplikasi E-Commerce Menggunakan Metode Agile pada Usaha Kue dan Makanan Minang Kreatif. *Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, 84-91.
- Setyawa, M. Y., & Perawiro, C. E. (2020). *CodeIgniter: Implementasi Metode Entropy Pada Pemrograman PHP (Belajar dengan Praktek)*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.

- Sinaga, R., & Putra, A. D. (2024). Rancang Bangun E-Commerce Penjualan Ban Pada Toko Ellenrims Menggunakan Framework Laravel . *JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 1668-1679.
- Siregar, U. K., Sitakar, T. A., Haramain, S., Lubis, Z. N., Nadhirah, U., & Yahfizham. (2024). Pengembangan database Management system menggunakan My SQL. *Jurnal Sains, Teknologi & Komputer*, 8-12.
- Solichin, A. (2005). *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Eprints Triatmamulya.
- Sopian, A., & Ernawati, S. (2022). Implementasi Model Waterfall Dalam Rancang Bangun E-Commerce Pada CV. Sinar Digital. *Journal of Accounting Information System*, 12-17.
- Sriminarti, N., Yustisi, Y. P., & Hariman, R. I. (2024). *Buku Ajar E-Commerce*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia .
- Statista. (2024). *Number of users of e-commerce in Indonesia from 2020 to 2029*. Statista.
- Sudipa, I. G. (2023). PENDAHULUAN. In I. G. Sudipa, R. Rahman, M. Fauzi, F. Pongpalilu, Z. Setiawan, M. Huda, . . . W. Sahusilawane, *PENERAPAN SISTEM INFORMASI DI BERBAGAI BIDANG* (pp. 1-2). Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Suriyana, A., & Junaedi, L. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Online (E-Commerce) pada Toko Cindyah Collection dengan Metode Rapid Application Development. *Journal of Advances in Information and Industrial Technology (JAIIT)*, 1-9.
- Susandi, D., & Anharudin. (2023). Rancang Bangun Sistem Penjualan Berbasis E-Commerce Pada Toko Bahahari Elektronik. *Jurnal PROSISKO*, 205-211.
- Tersine, R. J. (1994). *Principles of Inventory and Materials Management* . New Jersey: PTR Prentice-Hall, Inc.
- Tim EMS. (2014). *Teori dan raktik PHP-MySQL untuk Pemula*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Titania, P., & Zulfachmi. (2021). Survey Paper: Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 6-12.
- Tizar, M., & Azizah, N. (2023). Rancang Bangun Sidtem Informasi Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Toko Rumah Popok Kinan . *Jurnal Pendidikan, Sains dan Teknologi*, 154-170.
- Uminingsih, Ichsanudin, M. N., Yusuf, M., & Suraya. (2022). PENGUJIAN FUNGSIONAL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN METODE BLACK BOX TESTING BAGI PEMULA. *Jurnal Ilmiah Teknik dan Ilmu Komputer*, 1-8.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi . *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*, 1-5.
- Wahyudin, Y., & Rahayu, D. N. (2020). ANALISIS METODE PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEBSITE: A LITERATUR REVIEW. *Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informatika dan Komunikasi*, 119-133.

- Warman, J. (2012). *Manajemen Pergudangan* (Cetakan ke-7 ed.). (I. Begdjomuljo, Trans.) Jakarta: Lembaga Pendidikan Pembinaan Manajemen.
- Wicaksono, M. A., Rudianto, C., & Tanaem, P. F. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Arsip Surat Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 390-403.
- Widhyaestoeiti, D., Agnes, K. T., Jaenudin, J., Rachmawati, F., Fatimah, F., & Wulandari, B. (2023). Pengembangan Aplikasi Berbasis Web Untuk Meningkatkan Pemesanan Produk UMKM KIMELS HIJAB. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 165-174.
- Yamit, Z. (1999). *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: EKONISIA.
- Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. A. (2019). *Mudah Mengusai Framework Laravel*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Yuliadi, Zaen, M. T., Rodianto, & Tazayyun, M. (2022). Rancang Bangun Galeri UMKM Britama Berbasis E-Commerce . *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 715-725.
- Yulianti, W., Kardian, A. R., & Rokayah, K. (2022). Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) pada Aplikasi Informasi Pendidikan Pengembangan Spesialisasi (Dikbangspes) Polri. *Jurnal Ilmiah SIKOMTEK*, 1-18.