

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Armanda and A. D. Putra, “RANCANG BANGUN APLIKASI E-COMMERCE UNTUK USAHA PENJUALAN HELM,” 2020. [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- [2] Y. L. R. Rehatalanit, “PERAN E-COMMERCE DALAM PENGEMBANGAN BISNIS.”
- [3] Dedi Riswandi, “TRANSAKSI ON-LINE (E-COMMERCE) PELUANG DAN TANTANGAN DALAM PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM,” *Jurnal Econetica*, vol. 1, 2019.
- [4] M. Adi Pradana, “Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi-2023 "Exploring the Intersection of Big Data, Cyber Security, Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Pada Toko Masbro Magetan Berbasis Website”.
- [5] A. Rahman Isnain, M. Indigo, and A. Thyo Priandika, “PEMANFAATAN E-COMMERCE MODEL BUSINESS TO CONSUMER PADA PUTRI TAPIS LAMPUNG,” 2023. [Online]. Available: <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknoinfo/index>
- [6] W. A. Denny and A. Y. Rahmadhani, “Rancang Bangun Sistem E-Commerce Dengan Menerapkan B2C Model Pada Mumyclothes Store,” 2021.
- [7] S. Wijayanti, “SMARTPHONE MENJADI KEBUTUHAN PRIMER MAHASISWA DALAM AKTIVITAS PERKULIAHAN.”
- [8] K. L. Pamungkas, T. Listyorini, and E. Supriyati, “Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Handphone (Studi Kasus Raya Selluler Demak),” 2023, doi: 10.18196/mt.v4i.
- [9] Rony Setiawan, “Konsep Agile pada Software Development,” Dicoding.
- [10] Iqbal Musyaffa, “Metode Pengembangan Agile : Pengertian, Tahapan, dan Keuntungan,” *fittechinova*.

- [11] A. Maezar *et al.*, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN JERSEY BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT,” vol. 5, no. 2, pp. 409–421, 2021, doi: 10.52362/jisicom.v5i2.637.
- [12] Y. L. R. Rehatalanit, “PERAN E-COMMERCE DALAM PENGEMBANGAN BISNIS.”
- [13] R. Rahmidani, *Penggunaan E-Commerce Dalam Bisnis Sebagai Sumber Keunggulan Bersaing Perusahaan*. [Online]. Available: <http://www.apjii.or.id/v2/index.php/read/article/apjii-at-media/133/2012-pengguna-internet-di-indonesia->
- [14] Z. Sabrina *et al.*, “IMPLEMENTASI B2C PADA SHOPEE GUNA MENINGKATKAN PENJUALAN IMPLEMENTATION OF B2C ON SHOPEE TO INCREASE SALES.”
- [15] C. Nizar, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SEWA RUMAH KOST (E-KOST) BERBASIS WEBSITE,” *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi*, vol. 3, Feb. 2021.
- [16] A. Wiranto, *E-COMMERCE PENERBIT CV.EUREKA MEDIA AKSARA*. 2024. Accessed: Jun. 21, 2024. [Online]. Available: <https://repository.penerbiteurka.com/media/publications/567891-e-commerce-4da44499.pdf>
- [17] Y. L. R. Rehatalanit, “PERAN E-COMMERCE DALAM PENGEMBANGAN BISNIS,” 2021.
- [18] R. Rante Rerung, *E-Commerce Menciptakan Daya Saing Melalui Teknologi Informasi*. 2018. Accessed: Jun. 21, 2024. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=reFUDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=dalam+teori+e-commerce+rerung+2018&ots=89jYVRCs4u&sig=htxfFcOKt1RBWmyBtIAfxe9sjY4&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false

- [19] M. Ridha, "14 Jenis Layanan E-Commerce Pada Marketplace Shopee," *DutormasiBlog*. Accessed: Sep. 20, 2024. [Online]. Available: https://dutormasi.com/2021/10/14-jenis-layanan-e-commerce-pada-marketplace-shopee.html#google_vignette
- [20] M. R. Ns, "E-COMMERCE," *E-Commerce Letters*, 2022, [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/365321437>
- [21] Fadhilah Novany, *Rancang Bangun E-Commerce Menggunakan Model B2C*. 2020.
- [22] D. N. Zuraidah, M. Fajar Apriyadi, A. R. Fatoni, M. Al Fatih, and Y. Amrozi, "Menelisik Platform Digital Dalam Teknologi Bahasa Pemrograman," vol. 11, pp. 1–6, 2021, doi: 10.36350/jbs.v11i2.
- [23] A. Sari Permata and Suhendi, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN TALENT FILM BERBASIS APLIKASI WEB," *Jurnal Informatika Terpadu*, vol. 6, no. 1, pp. 29–37, 2020, [Online]. Available: <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- [24] A. K. Rahmatika, F. Pradana, and F. Abdurrachman Bachtiar, "Pengembangan Sistem Pembelajaran HTML dan CSS dengan Konsep Gamification berbasis Web," vol. 4, no. 8, pp. 2655–2663, 2020, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [25] A. Dwi Absari, S. Wibowo, G. Pusat Lantai, and J. Sidodadi Timur, *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN PT CAMPUS DATA MEDIA BERBASIS WEB*, vol. 6. 2021.
- [26] A. A. Saputra *et al.*, "PELATIHAN DAN PEMBUATAN WEBSITE MENGGUNAKAN HTML DAN CSS," *Beujroh : Jurnal Pemberdayaan dan Pengabdian pada Masyarakat*, vol. 1, no. 1, pp. 119–125, Dec. 2023, doi: 10.61579/beujroh.v1i1.41.
- [27] S. Mufti Prasetyo, M. Ivan Prayogi Nugroho, R. Lima Putri, and O. Fauzi, "Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development," *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/bullet>

- [28] Moh. Muthohir, *Mudah Membuat Web Untuk Pemula (MENGENAL HTML, HTML5, CSS DAN JAVASCRIPT)*. 2021. Accessed: Sep. 25, 2024. [Online]. Available:
<https://penerbit.stekom.ac.id/index.php/yayasanpat/article/download/225/253>
- [29] R. Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *JTS*, vol. 1, no. 2, 2022.
- [30] A. Firman, H. F. Wowor, and X. Najoan, “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web,” *Teknik Elektro dan Komputer*, vol. 5, no. 2, 2020.
- [31] M. Y. Putra, “Responsive Web Design Menggunakan Bootstrap Dalam Merancang Layout Website,” *Information System for Educators and Professionals*, vol. 5, no. 1, pp. 61–70, 2020.
- [32] H. Senjaya and A. Basri, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Dan Minuman Berbasis Web,” *JURNAL ALGOR*, no. 2, 2023, [Online]. Available: <https://jurnal.buddhidharma.ac.id/index.php/algor/index>
- [33] R. F. Ramadhan and R. Mukhaiyar, “Penggunaan Database Mysql dengan *Interface* PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” 2020.
- [34] Jagoan Hosting Team, “Apa itu Agile Software Development?,” Jagoan Hosting. Accessed: Jun. 25, 2024. [Online]. Available:
<https://www.jagoanhosting.com/blog/agile-software-development/>
- [35] A. Andipradana and K. D. Hartomo, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Online Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum,” *Jurnal Algoritma*, 2021.
- [36] N. Eyni Alfia and B. Waseso, “Perancangan Aplikasi Retensi Data Pada Database MySQL (Studi Kasus: PT. Telkomsigma),” 2020. [Online]. Available:
<https://jurnal.ikhafi.or.id/index.php/jusibi/364>
- [37] L. Setiyani, “Implementasi Cybersecurity pada Operasional Organisasi,” *Seminar Nasional : Inovasi & Adopsi Teknologi*, 2021.

- [38] A. Riza, M. Alif, I. Anshori, and F. Arrazy, “Pengukuran Metrik Kompleksitas Web Service Sekolah,” *Pengukuran Metrik Kompleksitas Web Service Sekolah*, vol. 5, p. 147, [Online]. Available: <http://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jurasik>
- [39] T. Arianti, A. Fa’izi, S. Adam, M. Wulandari, and P. ’ Aisyiyah Pontianak, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN *DIAGRAM* UML (UNIFIED MODELLING LANGUAGE),” *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, vol. 1, no. 1, pp. 19–25, 2022.
- [40] S. S. Ummy Gusti Salamah, “Tutorial Visual Studio Code,” Mar. 2021.
- [41] Z. Siregar, P. Erwina, and M. Haris Munandar, “Sistem Informasi Penyewaan Perumahan Mutiara Simpang Mangga Berbasis Web,” 2021.
- [42] E. N. Hartiwati, “APLIKASI INVENTORI BARANG MENGGUNAKAN JAVA DENGAN PHPMYADMIN,” *Cross-border*, vol. 5, no. 1, pp. 601–610, 2020.
- [43] N. Marthiawati, K. Kurniawansyah, H. Nugraha, and F. Khairunnisa, “Pelatihan Pembuatan UML (Unified Modelling Language) Menggunakan Aplikasi Draw.io Pada Prodi Sistem Informasi Universitas Muhammadiyah Jambi Training On Making UML (Unified Modeling Language) Using The Draw.io Application In The Information Systems Study Program, Muhammadiyah Jambi University,” *Jurnal Inovasi dan Sosial Pengabdian*, vol. 1, no. 2, pp. 25–33, 2024, doi: 10.62383/transformasi.v1i2.109.
- [44] Minet Course-Net, “draw io: Pengertian, Fitur dan Berbagai Keunggulannya,” Course-Net. Accessed: Sep. 25, 2024. [Online]. Available: https://course-net.com/blog/draw-io-pengertian-fitur-dan-berbagai-keunggulannya/#Apa_yang_Dimaksud_dengan_Drawio
- [45] Universitas Pendidikan Ganesha, “Mengenal Balsamiq, Aplikasi Wireframe Untuk Pemula,” UPT ITK. Accessed: Jun. 04, 2024. [Online]. Available: <https://uptik.undiksha.ac.id/mengenal-balsamiq/>
- [46] D. Ardianto and A. C. Nugroho, “RANCANG BANGUN PENYEWAAN EKSPEDISI DARAT BERBASIS ANDROID,” 2021.

- [47] A. Pradana Putra, F. Andriyanto, T. Dewi Muji Harti, and W. Puspitasari, "PENGUJIAN APLIKASI POINT OF SALE BERBASIS WEB MENGGUNAKAN *BLACK BOX* TESTING," *Bina Komputer*, 2020.
- [48] C. Fauziah, F. Sawitri, F. N. Azahara, and H. Permatasari, "IMPLEMENTASI PENGUJIAN FORM TRANSAKSI LAPORAN PENJUALAN SISTEM KASIR POS CODEKOP CV DARUT TAQWA UJUNG HARAPAN MENGGUNAKAN METODE *WHITE BOX* TESTING DAN *BLACK BOX* TESTING," *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Bisnis (SENATIB)*, 2023.
- [49] R. Abdulloh, *Easy & Simple Web Programing*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2016. Accessed: Oct. 27, 2024. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=E4tKDwAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- [50] M. I. Sa'ad, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2020.