

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. D. Juniansyah, E. R. Susanto, and A. D. Wahyudi, “Pembuatan E-Commerce Pemesanan Jasa Event Organizer Untuk Zero Seven Entertainment,” *Jurnal Tekno Kompak*, vol. 14, no. 1, pp. 41–46, Feb. 2020.
- [2] S. J. Nugroho and S. Suharnawi, “Sistem Informasi Penjualan Rokok Elektrik Berbasis Web Pada Syndicate Vape Store Jepara,” *JOINS (Journal of Information System)*, vol. 3, no. 2, pp. 129–139, Jan. 2018.
- [3] S. Samsuni and E. Erfiyani, “RANCANG BANGUN APLIKASI ECOMMERCE PENJUALAN PRODUK KECANTIKAN DAN FASHION PADA AC FASHION STYLE,” *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*, vol. 5, no. 2, Oct. 2018.
- [4] A. Mardian, T. Budiman, R. Haroen, and V. Yasin, “PERANCANGAN APLIKASI PEMANTAUAN KINERJA KARYAWAN BERBASIS ANDROID DI PT. SALESTRADE CORP. INDONESIA,” *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, vol. 1, no. 3, pp. 169–185, Jul. 2021.
- [5] R. Setiyanto, N. Nurmaesah, and N. S. A. Rahayu, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 1, pp. 137–142, 2019.
- [6] I. A. Mastan, “Perancangan Aplikasi Penjualan Toko Citra Baru Berbasis Aplikasi Mobile,” *JBASE - J. Bus. Audit Inf. Syst.*, vol. 4, no. 1, pp. 49–56, 2021.
- [7] M. I. Aditjipto, “JENIS MASALAH PERANCANGAN DAN JENIS PENDEKATANNYA,” vol. 27, no. 2, p. 5. 2018.
- [8] Paryanta, A. A., Paryanta, I. G. A. K., Sutariyani, S., & Susilowati, D. “Sistem informasi administrasi kependudukan berbasis web desa Sawahan.” *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 3, no. 2, 2017.
- [9] M. Abdurahman, “Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate,” *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, vol. 1, no. 2, pp. 70–78, Jul. 2018.
- [10] R. Sangga Rasefta and S. Esabella, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMK NEGERI 3 SUMBAWA BESAR BERBASIS WEB ”, *JINTEKS*, vol. 2, no. 1, pp. 50-58, Feb. 2020.
- [11] T. Sutabri, Konsep Sistem Informasi. Penerbit Andi.
- [12] Daniel Rudjiono and Heru Saputro, “PENGEMBANGAN DESAIN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PROMOSI (Studi Kasus: PT.Nada Surya Tunggal Kecamatan Pringapus)”, *PIXEL*, vol. 13, no. 2, pp. 56-66, Jan. 2021.
- [13] N. Amaliah, A. Y. A. Fianto, and S. P. Yosep, “Perancangan Media Promosi PT Petronika sebagai Upaya Pembentukan Citra Perusahaan,” *Jurnal Art Nouveau*, vol. 4, no. 1, pp. 133–143, Jan. 2015.
- [14] S. Ekadewi, P. W. Yunanto, and Y. Sastrawijaya, “Pengembangan Website Dan Pemanfaatan Media Sosial Sebagai Media Informasi Dan Promosi

- Pariwisata Di Kabupaten Bangka Selatan," *PINTER : Jurnal Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer*, vol. 2, no. 1, pp. 9–16, Jun. 2018.
- [15] D. S. Puspitarini and R. Nuraeni, "PEMANFAATAN MEDIA SOSIAL SEBAGAI MEDIA PROMOSI," *Jurnal Common*, vol. 3, no. 1, pp. 71–80, Aug. 2019.
- [16] R. Yustiani and R. Yunanto, "Peran Marketplace Sebagai Alternatif Bisnis Di Era Teknologi Informasi," *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 43–48, 2017.
- [17] Jannah, Mukhlisshotul. "Analisis pengaruh biaya produksi dan tingkat penjualan terhadap laba kotor." *Banque Syar'i: Jurnal Ilmiah Perbankan Syariah* 4.1 (2018): 87-112.
- [18] N. Imaniar, A. Indrawan, and R. Nurmilah, "PENGARUH PENJUALAN TERHADAP LABA KOTOR (Studi Kasus Pada Home Industry Kopi Karuhun)", *SENMEA*, vol. 5, no. 1, pp. 583–591, Sep. 2020.
- [19] C. Anam, S. Survival, and H. R. Iswari, "Kemampuan Pengusaha Dari Perspektif Orientasi Kewirausahaan dan Konsep Penjualan Di Masa New Normal," *Jurnal Ilmu Manajemen*, vol. 10, no. 2, pp. 93–100, Jun. 2021.
- [20] Gafur, Mohammat. "Hubungan Penggunaan Rokok Elektrik Vapor dengan Tidal Volume Pada Remaja di Desa Lumutan Kecamatan Botolinggo Kabupaten Bondowoso." *Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah, Jember* (2021).
- [21] M. Alfarizhi, "PERDEBATAN HUKUM TERHADAP VAPE DI MATA DUNIA", *HUM SOC POL*, vol. 3, no. 3, pp. 2431–2436, Jul. 2023.
- [22] Kiara Aulia Pelawi and P. A. Siregar, "GAMBARAN PENGETAHUAN BAHAYA ROKOK ELEKTRIK (VAPE) PADA REMAJA PUTRI DI KOTA MEDAN," *Jurnal Kesehatan*, vol. 1, no. 2, pp. 287–295, Jul. 2023.
- [23] Stevent Chandra Dinata, M. R. Pahlevi. B, and Eni Rohaini, "Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Baru Pada PT. Tiga Daya Energi," *J. Inform. Dan Rekayasa Komputer(JAKAKOM)*, vol. 2, no. 1, pp. 99–108, 2022.
- [24] N. Hikmah, A. Suradika, and R. A. Ahmad Gunadi, "Metode Agile Untuk Meningkatkan Kreativitas Guru Melalui Berbagi Pengetahuan (Knowledge Sharing) (Studi Kasus: Sdn Cipulir 03 Kebayoran Lama, Jakarta," *Instruksional*, vol. 3, no. 1, p. 30, 2021.
- [25] L. Trisnawati, D. Setiawan, and B. Budiman, "SISTEM MONITORING KEGIATAN KEMAHASISWAAN MENGGUNAKAN METODE AGILE DEVELOPMENT," *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, vol. 6, no. 1, pp. 49–57, Aug. 2022.
- [26] M. F. A. Azrial and N. Fadillah, "Sistem Informasi Pengangkutan Pupuk Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus PT. Pupuk Iskandar Muda, Aceh Utara)," *J-ICOM - J. Inform. dan Teknol. Komput.*, vol. 1, no. 2, pp. 75–81, 2020, doi: 10.33059/j-icom.v1i2.2897.
- [27] Y. Wahyudin and D. N. Rahayu, "Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 15, no. 3, pp. 26–40, 2020, doi: 10.35969/interkom.v15i3.74.

- [28] A. Josi, "Penerapan metode prototyping dalam pembangunan website desa (studi kasus desa sugihan kecamatan rambang)," *J. Teknol. Inf. Mura*, vol. 9, no. 1, 2017.
- [29] M. R. Julianti, M. I. Dzulhaq, dan A. Subroto, "Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional," *J. Sisfotek Global*, vol. 9, no. 2, 2019.
- [30] Y. Yanuardi and A. A. Permana, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA PT. SECRET DISCOVERIES TRAVEL AND LEISURE BERBASIS WEB," *JIKA (Jurnal Informatika)*, vol. 2, no. 2, Oct. 2019.
- [31] B. Y. T. Astono, M. S. Febrian, W. P. Laksana, and R. I. Laveri, "Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kucing Feline Virus Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web," *Pseudocode*, vol. 6, no. 2, pp. 149–155, 2019, doi: 10.33369/pseudocode.6.2.149-155.
- [32] M. Sidiq and T. Rohayati, "Perancangan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Dengan Metode Prototyping Pada Ukm Sinar Terang Desa Pusakasari Kecamatan Cipaku," *INFOTECH J.*, vol. 9, no. 1, pp. 76–83, 2023, doi: 10.31949/infotech.v9i1.4863.
- [33] D. Intern, "Contoh Use Case Diagram Lengkap dengan Penjelasannya - Dicoding Blog," Dicoding, May 18, 2021.
<https://www.dicoding.com/blog/contoh-use-case-diagram/>
- [34] Suharni, E. Susilowati, and F. Pakusadewa, "Perancangan Website Rumah Makan Ninik Sebagai Media Promosi Menggunakan Unified Modelling Language," *Rekayasa Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–12, 2023
- [35] D. Pranita *et al.*, "Service Laptop Pada Cv . Ria Kencana Ungu," *Bina Darma*, pp. 1–17, 2022.
- [36] N. Musthofa and M. A. Adiguna, "Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang," *J. Ilmu Komput. dan Sci.*, vol. 1, no. 03, pp. 199–207, 2022.
- [37] t bayu Kurniawan and Syarifuddin, "Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafetaria NO Caffe di TAnjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. " *J. Tikar*, vol. 1, no. 2, pp. 192-206, 2020.
- [38] E. Hutabri and A. D. Putri, "Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Untuk Anak Sekolah Dasar," *J. Sustain. J. Has. Penelit. dan Ind. Terap.*, vol. 8, no. 2, pp. 57–64, 2019, doi: 10.31629/sustainable.v8i2.1575.
- [39] D. Intern, "Apa itu Activity Diagram? Beserta Pengertian, Tujuan, Komponen - Dicoding Blog," Dicoding, Mar. 09, 2021.
<https://www.dicoding.com/blog/memahami-class-diagram-lebih-baik/>
- [40] Suharni, E. Susilowati, and M. R. Ma'rif, "Rancangan Aplikasi Sistem Pengelolaan Keuangan Pribadi Menggunakan Metode Kakeibo Berbasis Android," *J. Rekayasa Inf.*, vol. 12, no. 2, pp. 97–106, 2023.
- [41] J. Informatika, D. Rekayasa, K. Jakakom, W. Angrayadi, and P. A. Jusia, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMP N 1 Merlung

- Kabupaten Tanjung Jabung Barat Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM),” vol. 3, pp. 719–728, 2023.
- [42] L. Liu, “Class Diagrams,” *Requir. Model. Coding*, vol. 06, pp. 119–151, 2020, doi: 10.1142/9781786348838_0006.
- [43] N. Nasril and G. Aribah, “Perancangan Sistem Informasi Linieritas Bidang Studi Pada Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan,” *J. Lentera ICT*, vol. 4, no. 1, pp. 34–52, 2018.
- [44] Muhammad Romzi and B. Kurniawan, “JTIM : Jurnal Teknik Informatika Mahakarya,” *JTIM J. Tek. Inform. Mahakarya*, vol. 03, no. 2, pp. 37–44, 2020.
- [45] R. Setiawan, “Memahami Class Diagram Lebih Baik - Dicoding Blog,” Dicoding, Oct. 12, 2021. <https://www.dicoding.com/blog/memahami-class-diagram-lebih-baik/>
- [46] D. Sukrianto and M. Diky Alhafizh, “Pemanfaatan Teknologi Berbasis Web Sistem Informasi Koperasi Syariah Pada Pengadilan Agama Pekanbaru,” *J. Intra-Tech*, vol. 3, no. 2, pp. 42–53, 2019.
- [47] D. Kusnady and A. Siregar, “Sistem Informasi Biaya Pendidikan (BPP) pada Politeknik Ganesha Medan Berbasis Web,” *Juripol (Jurnal Institusi Politeknik Ganesha Medan)*, vol. 1, no. 1, pp. 9–13, Jan. 2018.
- [48] A. L. Dalimunthe, “Sistem Informasi E-Learning Di SMA Negeri 1 Rantau Selatan Berbasis Web,” *Journal of Student Development Informatics Management (JoSDIM)*, vol. 2, no. 1, pp. 1–11, Jun. 2022.
- [49] J. M. Hasan, L. D. Septiningrum, A. F. Chaery, T. A. Abdurachman, dan A. L. Prawirayudha, "Sistem Informasi Akuntansi (Flowchart) Dalam Pembangunan Masjid Al-Aulia," *Dedikasi Pkm*, vol. 2, no. 1, pp. 118-125, 2020.
- [50] R. Setiawan, “Flowchart Adalah: Fungsi, Jenis, Simbol, dan Contohnya,” Dicoding Blog, Aug. 03, 2021. <https://www.dicoding.com/blog/flowchart-adalah/> (accessed Jun. 05, 2024).
- [51] N. A. Ramdhan and D. A. Nufriana, “Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB,” *J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS*, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019, doi: 10.46772/intech.v1i02.75.
- [52] G. C. Pinaria, Y. D. Rindengan, X. B. N. Najoan, T. Elektro, U. Sam, and J. K. B. Manado, “Web Based E-Commerce Application Buying and Selling Food Ingredients for Manado City,” *J. Tek. Inform.*, pp. 1–8, 2021.
- [53] K. S. Ningsih, N. J. Aruan, and A. T. A. A. Siahaan, “Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan,” *SITek J. Sains, Inform. dan Tekonologi*, vol. 1, pp. 94–99, 2022.
- [54] M. Ariffudin, “Mengenal Visual Code Studio dan Fitur-Fitur Pentingnya,” Niagahoster Blog, Feb. 22, 2022. <https://www.niagahoster.co.id/blog/visual-code-studio/>
- [55] R. Andarsyah, C. Yuda Pratama, and H. D. Kishendrian, “Implementasi Code Coverage Pada Chatbot Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi,” *J. Tek. Inform.*, vol. 14, no. 2, p. 9568, 2022.
- [56] T. Budiman *et al.*, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proyek

- Pada Pt Abc,” *J. Manaj. Inform. Jayakarta*, vol. 3, no. 2, pp. 128–141, 2023,
- [57] I. Meidina, Y. Siradj, and E. Insanudin, “Pembangunan Web Administrator pada Aplikasi Media Informasi dan Perdagangan untuk Petani Satur di Nagari Alahan Panjang Kabupaten Solok,” *eProceedings Appl. Sci.*, vol. Vol 6, no. No 2 (2020).
- [58] N. F. Najwa, M. Sari Zulfi, A. Trisnadoli, I. Muslim, W. Nengsih, and M. M. Zain, “Workshop Penggunaan Framework Laravel dalam Pengembangan Web bagi Guru SMK,” *J. Pengabdi. Masy. dan Penerapan Ilmu Pengetah.*, vol. 4, no. 1, pp. 9–13, 2023.
- [59] T. Kurniawan, A. Syarif, R. Aulia, and B. A. Pratama, “Perancangan dan Pengembangan E-Financial Transaksi Sewa Gedung Menggunakan Framework Laravel,” *J. Inform. Univ. Pamulang*, vol. 4, no. 4, p. 137, 2019, doi: 10.32493/informatika.v4i4.3873.
- [60] B. R. Amalia and N. Saurina, “Pemanfaatan Framework Laravel Untuk Sistem Informasi Pada Toko Batik Rato Ebhu Berbasis Web,” *Melek IT Inf. Technol. J.*, vol. 8, no. 2, pp. 167–178, 2023.
- [61] S. Ardhiansyah Nurjaya, Maulana, **MEMBANGUN WEB DENGAN FRAMEWORK LARAVEL 8**. Pascal Books, 2022.
- [62] D. Priyanti and S. Iriani, “Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan,” vol. 2, no. 4, p. 7, 2013.
- [63] J. Winanjar and D. Susanti, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL,” p. 9, 2021.
- [64] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahian Berbasis Jquery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL,” *INFOTEL*, vol. 4, no. 2, p. 40, Nov. 2012.
- [65] P. Astuti, “ PENGGUNAAN METODE BLACK BOX TESTING (BOUNDARY VALUE ANALYSIS) PADA SISTEM AKADEMIK (SMA/SMK),” *Faktor Exacta*, vol. 11, no. 2, pp. 186–195, Aug. 2018.
- [66] N. Aini, S. A. Wicaksono, and I. Arwani, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang)”, *J-PTIHK*, vol. 3, no. 9, hlm. 8647–8655, Sep 2019.
- [67] L. S. Ambarsari, W. Puspitasari, and A. Syahrina, “Perancangan Modul Landing Page Dan Pembayaran Pada Website Pahamee Tentang Kesehatan Mental Menggunakan Metode Extreme Programming,” *eProceedings of Engineering*, vol. 8, no. 5, Oct. 2021.
- [68] R. Ramadhan and I. Novita, “PERANCANGAN E-COMMERCE UNTUK MENINGKATKAN PENJUALAN PADA SPACE VAPOR STORE”, *IDEALIS*, vol. 3, no. 1, pp. 152-156, Jan. 2020.
- [69] D. Saputra, “Sistem Informasi Keuangan dan Penjualan pada Nyonya Ngebul Vape Store”, *jitekin*, vol. 10, no. 2, Jul. 2021.
- [70] S. Robo, R. T. Subekti, W. P. Pratama, F. Nazir, and T. Trisno, “Perancangan Sistem Informasi Pembukuan Pada Vape Store Kopi Vape Berbasis Web,” *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknik Informatika)*, vol.

- 8, no. 2, pp. 390–398, Aug. 2023.
- [71] R. Setiawan, “Rancang Bangun Sistem Penjualan Menggunakan Metode RAD Pada Keluarga Vapor Store Magetan,” *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENATIK)*, vol. 6, no. 1, pp. 337–346, Oct. 2023.
- [72] Sutrisno, J. P., & Anwar, N. “Rancang bangun aplikasi e-commerce berbasis web pada toko vapein.” *IKRA-ITH Informatika: Jurnal Komputer dan Informatika*, 7(3), 32-39. 2023.