

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, “Penjualan,” *Jurnal Teknologi dan Informasi*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018.
- [2] Y. Mulyanto, F. Hamdani, and Hasmawati, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Omg Berbasis Web Di Kecamatan Empang Kabupaten Sumbawa,” *Jurnal Informatika, Teknologi dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 69–77, 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.560.
- [3] Rahmat Gunawan, Arif Maulana Yusuf, and Lysa Nopitasari, “Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android,” *Elkom : Jurnal Elektronika dan Komputer*, vol. 14, no. 1, pp. 47–58, 2021, doi: 10.51903/elkom.v14i1.369.
- [4] K. T. Suli and N. Nirsal, “Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Walenrang),” *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, vol. 13, no. 1, pp. 24–32, 2023.
- [5] H. W. Robin, “Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Barang Pada Toko Warna Baru Berbasis Web,” *Jurnal HUMMANSI (Humaniora, Manajemen, Akuntansi)*, vol. 5, no. 2, pp. 1–10, 2022, [Online]. Available: <https://journal.stikomios.ac.id/index.php/jurnal-hummani/article/view/336/199>
- [6] L. Setiyani, “[Software Engineering] Lila Setiyani , S . T , M . Kom,” no. May, pp. 20–25, 2019.
- [7] E. Sutanta, “Sistem Informasi Manajemen (eBook),” vol. 1, no. 1, p. xvi+320, 2019, [Online]. Available: <http://grahailmu.co.id/>
- [8] J. H. P. Sitorus and M. Sakban, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar,” *Jurnal Bisantara Informatika (JBI)*, vol. 5, no. 2, pp. 1–13, 2021, [Online]. Available: <http://bisantara.amikparbinanusantara.ac.id/index.php/bisantara/article/download/54/47>

- [9] A. A. Cherniaieva, "Frekuensi Hiperurisemia Asimptomatik pada Dewasa yang Menderita Diabetes Tipe 1 dan Tipe 2," *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY (Ukraine)*, vol. 16, no. 4, pp. 327–332, 2021, doi: 10.22141/2224-0721.16.4.2020.208486.
- [10] D. Mahdiana, "Konsep Sistem Informasi," *Jurnal Administrasi Pendidikan*, vol. 3, pp. 1–14, 2020, [Online]. Available: <https://ejournal.upi.edu/index.php/JAPSPs/article/viewFile/6095/4116>
- [11] A. Nitami, A. A. Munthe, and Masrizal, "Sistem Informasi Reservasi Hotel Rantauprapat Berbasis Web dengan Framework Codeigniter," *Journal of Student Development Information System (JoSDIS)*, vol. 1, no. 1, pp. 7–17, 2021.
- [12] Maydianto and M. R. Ridho, "Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop," *Jurnal Comasie*, vol. 02, pp. 50–59, 2021.
- [13] H. H. Solihin and A. A. Fuja Nusa, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut," *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika*, vol. 2, no. 2, p. 107, 2017, doi: 10.32897/infotronik.2017.2.2.37.
- [14] R. Syabania and N. Rosmawani, "Perancangan Aplikasi Customer Relationship Management (Crm) Pada Penjualan Barang Pre-Order Berbasis Website," *Rekayasa Informasi*, vol. 10, no. 1, pp. 44–49, 2021.
- [15] "B. L. Iverson dan P. B. Dervan, Analisis Struktur Kovariansi terhadap Indikator Kesehatan pada Lansia di Rumah dengan Fokus pada Perasaan Kesehatan Subjektif."
- [16] O. E. Okay, "Analisis Struktur Kovariansi terhadap Indikator Kesehatan pada Lansia di Rumah dengan Fokus pada Perasaan Kesehatan Subjektif," *International Journal of Development and Management Review*, vol. 5, no. 1, pp. 212–224, 2010, [Daring]. Tersedia: <http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://>

- /hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jsames.2011.03.003%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2020.12
- [17] Kundang K Juman, “Agile Development Methods,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018, [Online]. Available: <https://sis.binus.ac.id/2017/05/08/agile-development-methods/>
- [18] A. Ariesta, Y. N. Dewi, F. A. Sariasih, and F. W. Fibriany, “Penerapan Metode Agile Dalam Pengembangan Application Programming Interface System Pada Pt Xyz,” *Jurnal CoreIT: Jurnal Hasil Penelitian Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, vol. 7, no. 1, p. 38, 2021, doi: 10.24014/coreit.v7i1.12635.
- [19] J. Sutherland, “Scrum handbook,” *Scrum Training Institute*, no. May, p. 464, 2010.
- [20] N. P. D. U. Ningsih, “Memperkenalkan Scrum Sebagai Kerangka Kerja Perusahaan Demi Memenuhi Tantangan Perubahan Pasar,” *Jurnal Ilmi Sosial dan Humaniora*, vol. 3, no. 2, pp. 210–226, 2020.
- [21] M. . Indra Ava Dianta, S.Kom., *Indra Ava Dianta, S.Kom., M.T.* 2021.
- [22] A. Sutanti, M. K. MZ, M. Mustika, and P. Damayanti, “Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Keliling Menggunakan Pendekatan Terstruktur,” *Komputa : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 9, no. 1, pp. 1–8, 2020, doi: 10.34010/komputa.v9i1.3718.
- [23] S. Indriyani Fintri, Yunita, Muthia Dinda A, Surniandari Artika, “20. Buku-Ajar-APSI_2,” 2019.
- [24] K. Nistrina and L. Sahidah, “Unified Modelling Language (Uml) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil,” *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 04, no. 01, pp. 12–23, 2022.
- [25] T. A. Kurniawan, “Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa Kesalahan dalam Praktik,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 5, no. 1, pp. 77–86, 2018, doi: 10.25126/jtiik.201851610.

- [26] O. K. K. Juman and U. Modeling, “Cpl230-Pengembangan-Pl-Modul-Kundang,” pp. 1–13.
- [27] H. J. Permana, E. Astriyani, and T. M. Sari, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Layout Bahan Baku Berbasis Web Pada Pt. Sanichem Tunggal Pertiwi,” *SENSI Journal*, vol. 4, no. 2, pp. 205–219, 2019, doi: 10.33050/sensi.v4i2.646.
- [28] U. Dirgantara and M. Suryadarma, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada Pt. Xyz (Department It Infrastructure),” *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, vol. 10, no. 1, 2020, doi: 10.35968/jsi.v10i1.993.
- [29] t bayu Kurniawan and Syarifuddin, “Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di TAnjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL,” *Jurnal Tikar*, vol. 1, no. 2, pp. 192–206, 2020, [Online]. Available: https://ejournal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121
- [30] P. A. Sucipto and D. Gustina, “Sistem Peminjaman Buku Berbasis Web pada Perpustakaan SMPS Attaqwa 02 Tarumajaya Bekasi,” vol. 2, no. 2, pp. 8–16, 2018.
- [31] Y. Anggraini, D. Pasha, D. Damayanti, and A. Setiawan, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 64–70, 2020, doi: 10.33365/jtsi.v1i2.236.
- [32] Hasidin, M. Danny, and A. Muhidin, “Sistem Stok Baut Berbasis Desktop Pada Pt. Ikoma Echo Robotech Indonesia (Desktop Based Bolt Stock System At Pt. Ikoma Echo Robotech Indonesia),” *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, vol. 14, no. 2, pp. 71–76, 2023.
- [33] S. R. U. A. S. Andy Antonius Setiawan, Arie S.M. Lumenta, “Rancang Bangun Aplikasi Unsrat E-Catalog,” *Jurnal Teknik Informatika*, vol. 14, no. 4, pp. 1–9,

- 2019.
- [34] L. F. Viera Valencia and D. Garcia Giraldo, “*濟無*No Title No Title No Title,” *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., vol. 2, 2019.
- [35] K. Sirait, M. Kom, J. Franky, R. Panggabean, and S. Kom, “Belajar Dasar Php (Studi Kasus Merancang Halaman Website Akademik) Penerbit Cv.Eureka Media Aksara,” 2021.
- [36] Risawandi, “Mudah Menguasai PHP & MySQL Dalam 24 Jam,” *Unimal Press*, p. 72, 2019.
- [37] L. Gani and A. Achmad, “Website dan HTML,” *Website dan HTML*, p. 58, 2019, [Online]. Available: <https://www.pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/MSIM4309-M1.pdf>
- [38] B. Tagger and Mulia, “Modul Pemrograman Web. Dimulai dari penggunaan HTML sampai Javascript,” no. May, p. 117, 2019.
- [39] A. B. Hikmah and M. F. Adiwisastro, “Modul Pembelajaran Aplikasi Basis Data Structured Query Language (Sql),” pp. 1–46, 2019.
- [40] C. Shah, “MySQL,” *A Hands-On Introduction to Data Science*, pp. 187–206, 2020, doi: 10.1017/9781108560412.008.
- [41] D. Febiharsa, I. M. Sudana, and N. Hudallah, “Uji Fungsionalitas (Blackbox Testing) Sistem Informasi Lembaga Sertifikasi Profesi (SILSP) Batik dengan AppPerfect Web Test dan Uji Pengguna,” *Joined Journal (Journal of Informatics Education)*, vol. 1, no. 2, p. 117, 2018, doi: 10.31331/joined.v1i2.752.
- [42] I. A. Shaleh, J. P. Yogi, P. Pirdaus, R. Syawal, and A. Saifudin, “Pengujian Black Box pada Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Web dengan Teknik Equivalent Partitions,” *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, vol. 4, no. 1, p. 38, 2021, doi: 10.32493/jtsi.v4i1.8960.
- [43] Suciarto, *Pengembangan Produk, Branding dan Pemberian Label Pada Kemasan Produk*. 2018. [Online]. Available: <http://repository.unika.ac.id/17829/>

- [44] B. L. Iverson dan P. B. Dervan, No. Analisis Struktur Kovariansi terhadap Indikator Kesehatan pada Lansia di Rumah dengan Fokus pada Perasaan Kesehatan Subjektif.

