

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Soraya and A. D. Wahyudi, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dimsum Berbasis Web (Studi Kasus: Kedai Dimsum Soraya),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 4, pp. 43–48, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [2] B. Web, P. Sella, L. A. Saputra, and F. Trisnawati, “Aplikasi E-Crm Dalam Pemasaran Kerajinan Khas Lampung,” vol. 1, no. 1, pp. 1–10, 2021.
- [3] A. Mardiana, N. Nurdiana, and R. Risnawati, “Pengembangan e-commerce pada toko oleh – oleh khas majalengka studi kasus ibu popon,” *Infotech J.*, vol. 5, pp. 47–51, 2019.
- [4] I. Penjualan, B. Berbasis, and W. E. B. Dengan, “Jurnal Sosial dan Teknologi (SOSTECH) Implementasi Penjualan Barang Berbasis Web dengan e-ISSN 2774-5155 Menggunakan Metode Agile pada PT . Wibowo Arta p-ISSN 2774-5147 Kurnia,” vol. 1, no. 7, pp. 589–596, 2021.
- [5] S. N. Rohmah, “Adakah peluang bisnis di tengah kelesuan perekonomian akibat pandemi Corona virus Covid-19 ?,” *'ADALAH; Bul. Huk. Keadilan*, vol. 4, no. 1, pp. 63–74, 2020.
- [6] A. Pembelajaran *et al.*, “Pembuatan Aplikasi E-Commerce Pusat Oleh-Oleh Khas Pacitan,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 1, pp. 1–5, 2013.
- [7] P. Saputra, “Sistem Informasi Penjualan Oleh-Oleh Khas Daerah Berbasis Web,” p. 9, 2020.
- [8] Fitriyana and A. Sucipto, “Sistem Informasi Penjualan Oleh Sales Marketing Pada Pt Erlangga Mahameru,” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 105–110, 2020, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi>
- [9] B. Setiyawan, “Membangun Sistem Informasi Penjualan Oleh-Oleh Menggunakan Web Responsive Membangun Sistem Informasi Penjualan

- Oleh-Oleh Menggunakan Web Responsive,” 2019.
- [10] P. Toko and S. Belidak, “Perancangan Penjualan Online Oleh-Oleh Khas Ketapang,” pp. 36–47.
 - [11] S. Sam’ani, R. Rosmiati, and F. Haris, “Rancang Bangun Sistem Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Toko Fauzi Palangka Raya),” *J. Sains Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 51–55, 2021, doi: 10.33084/jsakti.v3i2.2197.
 - [12] A. Ariesta, Y. N. Dewi, F. A. Sariashih, and F. W. Fibriany, “Penerapan Metode Agile Dalam Pengembangan Application Programming Interface System Pada Pt Xyz,” *J. CoreIT*, vol. 7, no. 1, pp. 38–43, 2021.
 - [13] S. Dian and C. Cendikia, “180-Article Text-543-7-10-20220305,” 2020.
 - [14] A. Andipradana and K. Dwi Hartomo, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Online Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum,” *J. Algoritm.*, vol. 18, no. 1, pp. 161–172, 2021, doi: 10.33364/algoritma/v.18-1.869.
 - [15] S. Mumtahana, Hani Atun, Nita and A. W. Tito, “khazanah informatika Pemanfaatan Web E-Commerce untuk Meningkatkan Strategi Pemasaran,” *Pemanfaat. Web E-Commerce untuk Meningkat. Strateg. Pemasar.*, vol. 3, no. 1, pp. 6–15, 2017, [Online]. Available: <http://journals.ums.ac.id/index.php/khif/article/view/3309/2784>
 - [16] Widiarina, F. Agustini, R. S. Widiyanto, and S. Hartini, “Metode Agile Pada Pembuatan Website Services and Sales Printer Ink,” *Inf. Manag. Educ. Prof.*, vol. 4, no. 2, pp. 143–152, 2020, [Online]. Available: <http://ejournal-binainsani.ac.id/index.php/IMBI/article/view/1350>
 - [17] A. Maezar, B. Aji, R. Aulianita, and B. O. Lubis, “Sistem Informasi Penjualan Jersey Berbasis Web Dengan Menggunakan Agile Software Development,” vol. 5, no. 2, pp. 409–421, 2021, doi: 10.5236/jisicom.v5i2.637.

- [18] S. P. Budiarto and M. Dedi, “Desain Dan Perancangan Aplikasi Jemput Sampah Online Desa Rejosari Menggunakan Agile Development,” *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 7, no. 3, pp. 531–545, 2020, doi: 10.35957/jatisi.v7i3.529.
- [19] I. Hariman and C. Meilisa, “Sistem Informasi Manajemen Training Menggunakan Metode Agile Software Development the Papandayan Hotel Bandung,” *Ensains J.*, vol. 3, no. 1, p. 60, 2020, doi: 10.31848/ensains.v3i1.371.
- [20] A. Yauma, I. Fitri, and S. Ningsih, “Learning Management System (LMS) pada E-Learning Menggunakan Metode Agile dan Waterfall berbasis Website,” *J. JTIK (Jurnal Teknol. Inf. dan Komunikasi)*, vol. 5, no. 3, p. 323, 2020, doi: 10.35870/jtik.v5i3.190.
- [21] M. I. Rusydi, Y. Winata, D. Y. Putri, B. A. Santoso, and N. A. Dhuha, “Perancangan Platform Pengaduan Perundungan Berlandaskan Bukti menggunakan Metode Agile Design Hero Bullying Complaint Platform Based on Evidences using Agile Method,” vol. 21, no. 2, pp. 283–292, 2022, doi: 10.30812/matrik.v21i2.1547.
- [22] K. R. Yudistira, B. Praptono, I. Y. Arini, and U. Telkom, “Pada Bengkel Muara Jaya Motor Dengan Menggunakan Metode Agile Scrum Development Application Designing Warehouse Inventory Recording in Muara Jaya Motor Workshop Using the Agile Scrum,” vol. 8, no. 5, pp. 7250–7257, 2021.
- [23] Y. P. Sari, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan Obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih,” *J. Sist. Inf. Dan Komputerisasi Akunt.*, vol. 1, no. 1, pp. 81–88, 2017.
- [24] H. Winardi , Farida & Dicky, ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Bengkel (Studi Kasus : CV . Anugrah Bogor),” *IJSE – Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 3, no. 2, pp. 8–14, 2017, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/view/2813>

- [25] R. Bangun *et al.*, “Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website Pada Kelurahan Bantengan,” *Pros. Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 2, no. 1, pp. 71–75, 2019, [Online]. Available: <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1073>
- [26] F. R. Arfianto and F. Nugrahanti, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Perumahan Berbasis Web Pada Cv. Grand Permata Residence Magetan,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 1, no. 2017, p. 1, 2018.
- [27] A. Anoesyirwan, H. Madiistriyatno, and S. Mutmainnah, “Improving the Quality of Scientific Publication Management Using Agile Methods,” *ADI Bisnis Digit. Interdisiplin J.*, vol. 1, no. 2 Desember, pp. 31–39, 2020.
- [28] J. M. Hudin, “PERANCANGAN APLIKASI RESEP MAKANAN TRADISIONAL INDONESIA MENGGUNAKAN PENDEKATAN AGILE PROCESS DENGAN MODEL EXTREME PROGRAMMING BERBASIS ANDROID,” 2014.
- [29] M. Azman Maricar and D. Pramana, “JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA Pengujian Prototype Pemesanan Creative Gift Menggunakan HEART Framework,” vol. 6, no. April, pp. 1166–1173, 2022, doi: 10.30865/mib.v6i2.3982.
- [30] H. E. Puteri, “Menentukan Populasi dan Sampel dalam Riset-Riset Ekonomi dan Perbankan Islam,” *Ris. Ekon. dan Perbank. Islam*, vol. 1, no. April, pp. 1–15, 2020.