

DAFTAR PUSTAKA

- [1] G. Barlian and S. Susanti, "Sistem Informasi Tracking Logistik Berbasis Website pada Distribution Center PT Akur Pratama," vol. 5, 2022.
- [2] E. R. Putri and B. Mulyawan, "PERANCANGAN APLIKASI MANAJEMEN LOGISTIK PT SATYA ABADI VISIMED BERBASIS WEB".
- [3] R. Aswandi, P. R. N. Muchsin, and M. Sultan, "PERLINDUNGAN DATA DAN INFORMASI PRIBADI MELALUI INDONESIA DATA PROTECTION SYSTEM (IDPS)".
- [4] M. Hilmyansyah, M. Malabay, H. Simorangkir, and Y. Yulhendri, "Implementasi Metode Scrum Pada Pembangunan Sistem Informasi Monitoring Progress Proyek Berbasis Web (Studi Kasus: PT Quatra Engineering Mandiri)," *ikraith-informatika*, vol. 6, no. 3, Nov. 2022, doi: 10.37817/ikraith-informatika.v6i3.2198.
- [5] F. Agustini, "Implementasi Metode Scrum Pada Aplikasi Penjualan Peta Dan Buku (Studi Kasus Pada CV Ubo Rampe Palwoko)," *AKASIA*, vol. 3, no. 1, pp. 36–41, Apr. 2023, doi: 10.31294/akasia.v3i1.1900.
- [6] Evi Dwi, Firdatul Nurul, and Eka Oktavia "Analisa Perbandingan Software Development Model Antara Metode Scrum Dan Metode Incremental" Volume 2 Nomor 1 Juli 2024
- [7] D. Santoso, "Pengembangan dan Implementasi Website Sistem Based Knowledge Digital di SMK Harapan Utama Menggunakan Kerangka Kerja Scrum," vol. 5, 2023.
- [8] A. Hanafie, A. Chintami D.A, N. I. B, and S. Sulihin, "Pengembangan Website Yayasan Al-Hizam Menggunakan Framework Nuxt JS," *jtek*, vol. 3, no. 01, pp. 246–251, Jun. 2023, doi: 10.56923/jtek.v3i01.114.
- [9] E. M. Putri, "Perancangan Model Distribusi Berbasis Supply Chain Management Menggunakan Bahasa Pemograman PHP MySQL," 2016.
- [10] A. Sutoni and D. Agustian (Universitas Suryakencana), "PENJADWALAN PENGIRIMAN PRODUK KAOS OLEH C.V. CHRONICLE MART KEPADA SUB DISTRIBUTOR CIANJUR DENGAN MENGGUNAKAN METODA DRP (DISTRIBUTION REQUIREMENT PLANNING)," *logistik, marketing, perdagangan internasional*, vol. 1, no. 2, p. 137, Dec. 2017, doi: 10.30988/jmil.v1i2.24.
- [11] M. S. Alif and A. R. Pratama, "Analisis Kesadaran Keamanan di Kalangan Pengguna E-Wallet di Indonesia".
- [12] "Penerapan BPMN Pada Pemodelan Proses Bisnis Sistem Informasi Elektronik Jabatan Fungsional," *jikstik*, vol. 20, no. 2, Jun. 2021, doi: 10.32409/jikstik.20.2.2723.
- [13] D. Rosmala, "PEMODELAN PROSES BISNIS B2B DENGAN BPMN (STUDI KASUS PENGADAAN BARANG PADA DIVISI LOGISTIK)," 2007.
- [14] V. Yasin, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Makanan Cepat Saji Berbasis Web Studi Kasus Kedai Cheese.Box," vol. 4.
- [15] N. Musthofa and M. A. Adiguna, "Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Ccomputer Kota Tangerang," vol. 1, no. 03, 2022.

- [16] E. Susilowati and F. Pakusadewa, "PERANCANGAN WEBSITE RUMAH MAKAN NINIK SEBAGAI MEDIA PROMOSI MENGGUNAKAN UNIFIED MODELLING LANGUAGE," vol. 12, 2023.
- [17] G. Nabila and S. Wahyuni, "Penerapan UI/UX Dengan Metode Design Thinking Pada Aplikasi Jaya Indah Perkas," 2022.
- [18] M. D. Amarta Sholehuddin, K. Auliasari, and A. Faisol, "PENGEMBANGAN SISTEM UJIAN ONLINE MINAT DAN BAKAT SISWA SMK PADA SMK ISLAM BATU," *jati*, vol. 5, no. 2, pp. 534–540, Oct. 2021, doi: 10.36040/jati.v5i2.3723.
- [19] A. Semma, "STUDI PERBANDINGAN VUE COMPONENT LIBRARY/Framework: VUETIFY, BUEFY, BOOTSTRAPVUE MENGGUNAKAN GTMETRIX," *JTI*, vol. 16, no. 1, pp. 92–98, Jan. 2022, doi: 10.47111/jti.v16i1.3926.