

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Purnama, L. P.-S. N. Teknologi, and undefined 2021, "Analisis penggunaan E-commerce di masa pandemi," *jurnal.ceredindonesia.or.id*, Accessed: Jan. 04, 2023. [Online]. Available: <http://jurnal.ceredindonesia.or.id/index.php/sintesa/article/view/357>
- [2] T. Kumpulainen, "Web application development with Vue.js," Feb. 2021.
- [3] "Sistem Informasi Penjualan Distro Monkey School Store Berbasis Android." Accessed: Jan. 01, 2023. [Online]. Available: <https://www.google.com/search?q=Sistem+Informasi+Penjualan+Distro+Monkey+School+Store+Berbasis+Android&oq=Sistem+Informasi+Penjualan+Distro+Monkey+School+Store+Berbasis+Android&aqs=chrome..69i57.896j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
- [4] R. Nurjamil and F. Sembiring, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN JASA PEMBUATAN FURNITURE BERBASIS WEB (STUDI KASUS DESIGN INTERIOR CONCEPT MODERN) Rifal Nurjamil 1) , Falentino Sembiring 2)," 2021.
- [5] Z. Akhmad and M. A. Gustalika, "Rancang Bangun E-Commerce Berbasis Single Page Application (SPA) Menggunakan ReactJS," *PETIK : Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, vol. 8, no. 2, pp. 107–117, Sep. 2022, doi: 10.31980/JPETIK.V8I2.2019.
- [6] S. Wahyuni, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN KURSI BAMBU FURNITURE MEDAN BERBASIS WEB," 2022.
- [7] H. Aldiansyah, I. Widipangestu, and D. Supriyadi, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN FASHION PRIA BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING PADA TOKO AA DISTRO PAMULANG (Studi kasus pada toko AA Distro Pamulang)," 2022.
- [8] J. Hutahean, *KONSEP SISTEM INFORMASI*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [9] O. W. Purbo and Aang Arif Wahyudi, *Mengenal ecommerce*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo , 2000.
- [10] A. Selay *et al.*, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN," 2023.
- [11] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman web*. Bandung: Informatika, 2014.
- [12] F. Febriansyah, N. Naofal, W. I. Rahayu, and N. Riza, *TOKO ONLINE DENGAN LARAVEL DAN VUE JS*, 1st ed., vol. 1. Bandung: Penerbit Buku Pedia, 2023.
- [13] R. Y. Endra, Y. Aprilinda, Y. Y. Dharmawan, and W. Ramadhan, "Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website," *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 11, no. 1, p. 48, Jun. 2021, doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.
- [14] I. Santo, *Perkembangan Digital Trading dan Ekosistemnya di Indonesia*. CV. Bintang Semesta Media, 2023.
- [15] W. Widiana, F. S. Ari Anggara, S. Purnamasari, J. Putri nugraha, R. Ardianto, and B. Harto, *Keuangan Bisnis Digital*. Global Eksekutif Teknologi, 2023.

- [16] A. Anggrawan *et al.*, *KOMPUTER & MASYARAKAT: Teori dan Penerapan Komputer Masyarakat Era Industri 4.0 dan Society 5.0*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [17] S. Bennet, S. McRobb, and R. Farmer, *Object-Oriented System Analysis And Design Using UML*, 2nd ed. London: McGraw-Hill Education, 2001.
- [18] H. Tohari, *ASTAH Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: ANDI, 2014.
- [19] E. Setyawati, A. Wibowo, and A. Adilla, *PENGANTAR PENGUJIAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM*. Mafy Media Literasi Indonesia, 2023.
- [20] Andika mali. Rio and M. Riri Frimadani, *Lean UX: Pemahaman dan Penerapan Metodologi Desain UI yang Efektif*, 1st ed., vol. 1. Bantul: Jejak Pustaka, 2023.
- [21] A. Lupita Dyayu and H. Yani, “Evaluasi Usability Aplikasi PeduliLindungi Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale (SUS),” *Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi (JMS)*, vol. 3, no. 1, 2023, [Online]. Available: <http://ejournal.unama.ac.id/index.php/jms>
- [22] H. Shafwanto, R. Mayasari, and M. Jajuli, “Analisis User Experience Pada Website Informatika UNSIKA di Perangkat Mobile Menggunakan Metode Usability Testing,” *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, vol. 3, no. 5, pp. 338–350, 2023, Accessed: Oct. 14, 2023. [Online]. Available: <https://j-innovative.org/index.php/Innovative>