

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. H. P. Sitorus and M. Sakban, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar," *J. Bisantara Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 1–13, 2021, [Online]. Available: <http://bisantara.amikparbinanusantara.ac.id/index.php/bisantara/article/download/54/47>
- [2] 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, doi: 10.38101/sisfotek.v9i1.267.
- [3] L. Emalia and G. Sausan, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Jasa Cetak Berbasis Web Menggunakan Laravel Di Hd Card Bandung," *J. Teknol. Inf.*, vol. 6, no. 1, p. 15, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.praktisi.ac.id/index.php/jalti/article/view/29>
- [4] E. Sany, "Sistem informasi sebagai media promosi dan pemasaran pada CV. Anugrah Sinar Abadi," *FORTECH (Journal Inf. Technol.)*, vol. 4, no. 1, pp. 20–25, 2020.
- [5] K. B. B. I. (KBBI), "Pengertian Usaha," *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*, 2023. <https://kbbi.web.id/usaha> (accessed Mar. 08, 2023).
- [6] A. P. Arianto Pradana and I. H. Ibnu Hardi, "Sistem Informasi Alat Kesehatan Berbasis Web," *J. Ilm. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 14–21, 2021, doi: 10.51903/juisi.v1i1.257.
- [7] Nurman Hidayat and Kusuma Hati, "Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE)," *J. Sist. Inf.*, vol. 10, no. 1, pp. 8–17, 2021, doi: 10.51998/jsi.v10i1.352.
- [8] A. Nasrullah, "Perancangan Sistem Informasi E-Sports Di Indonesia ( Khususnya Mobile Legends ) Berbasis Website Menggunakan Metode OOAD ( Object Oriented Analysis Design )," *J. Ilmu Komput. dan Science*, vol. 1, no. 5, pp. 498–505, 2022.
- [9] F.- Sonata, "Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam

- Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer,” *J. Komunika J. Komunikasi, Media dan Inform.*, vol. 8, no. 1, p. 22, 2019, doi: 10.31504/komunika.v8i1.1832.
- [10] Ismai, “Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di TAnjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL,” *J. Tikar*, vol. 1, no. 2, pp. 192–206, 2020, [Online]. Available: [https://ejournal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik\\_informatika/article/download/153/121](https://ejournal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121)
- [11] A. Sibly and H. Haerudin, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Arisan Berbasis Web Menggunakan Metode Xtreme Programming,” vol. 1, no. 2, pp. 84–92, 2023.
- [12] M. Rahmatuloh and M. Rizky Revanda, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Pada Pt. Haluan Indah Transporindo Berbasis Web,” *J. Tek. Inform.*, vol. 14, no. 1, pp. 54–59, 2022.
- [13] F. D. Putra, J. Riyanto, and A. F. Zulfikar, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB,” *J. Eng. Technol. Appl. Sci.*, vol. 2, no. 1, pp. 32–50, 2020, doi: 10.36079/lamintang.jetas-0201.93.
- [14] M. Maulita, M. Elsera, and F. R. Lubis, “Sistem Informasi Pemasaran Dan Kredit Rumah Menggunakan Metode Rad,” *Djtechno J. Teknol. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 76–85, 2022, doi: 10.46576/djtechno.v3i1.2200.
- [15] G. Change *et al.*, “SISTEM INFORMASI PEMASARAN PRODUK UMKM BERBASIS WEB PADA KECAMATAN BUMI NABUNG LAMPUNG TENGAH Yuli,” *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, vol. 3, no. 2, p. 19, 2021.
- [16] R. H. Malau and T. Limbong, “Sistem Informasi Pemasaran dan Penjualan Hasil Tenun Ulos Desa Lumban Suhi-Suhi. 93 Oleh : Ropita Hotrezkina, Tonni Limbong Sistem Informasi Pemasaran dan Penjualan Hasil Tenun Ulos Desa Lumban Suhi-Suhi ARTICLE INFORMATION A B S T R A K,” vol. 02, no. 02, pp. 93–101, 2020.

- [17] N. A. O. Saputri and F. Metarani, “Sistem Informasi Pemesanan berbasis E-Commerce pada Toko Vimona dengan Metode RAD,” *JSAI (Journal Sci. Appl. Informatics)*, vol. 5, no. 2, pp. 148–155, 2022, doi: 10.36085/jsai.v5i2.3360.
- [18] V. Vincentia and I. Arief, “Perancangan Sistem Pemesanan Alumunium Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) di Azka Alumunium Vincentia,” *J. Pendidik. dan Konseling*, vol. 4, no. 04, pp. 1349–1358, 2022.

