

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Erawati, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dengan Pendekatan Metode Waterfall," *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 3, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.30865/mib.v3i1.987.
- [2] D. Yuli Prasetyo, "Sistem Informasi Monitoring Covid-19 Berbasis Web," *Juti Unisi*, vol. 4, no. 2, pp. 7–20, 2020, doi: 10.32520/juti.v4i2.1400.
- [3] R. R. M. Salim, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Website Penjualan Kosmetik Beautycare," *Remik*, vol. 5, no. 2, pp. 16–22, 2021, doi: 10.33395/remik.v5i2.10906.
- [4] S. Handayani, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi KaHandayani, S. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 10(2), 182–189. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i2.310>," *Ilk. J. Ilm.*, vol. 10, no. 2, pp. 182–189, 2018.
- [5] 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.
- [6] H. N. Arief and J. Suwita, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Untuk Kalangan Umkm (Bengkel Motor)," *Sist. Inf. STMIK Insa. Pembang.*, pp. 1–13, 2019.
- [7] R. Awan Sagita, H. Sugiarto, A. BSI Bekasi, and A. BSI Jakarta, "Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan Furniture Berbasis Web," *ijns.org Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 5, no. 4, pp. 2302–5700, 2016.
- [8] M. Puspitasari and A. Budiman, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSl>.
- [9] S. Sarwindah and E. Yanuarti, "Pengembangan Prototype Sistem E-Commerce pada Ajun Elektronik dengan Metode FAST," *J. Sisfokom*

- (*Sistem Inf. dan Komputer*), vol. 9, no. 2, pp. 281–288, 2020, doi: 10.32736/sisfokom.v9i2.871.
- [10] F. Purwaningtias, “E-Commerce Penjualan Berbasis Metode Ooad,” *J. Cendikia*, vol. XV, no. 9, pp. 1–5, 2018.
- [11] A. A. Nurrahman, “Perancangan Sistem Informasi Gudang Barang Jadi di PT Remaja Rosdakarya,” *ETHOS (Jurnal Penelit. dan Pengabdian)*, vol. 7, no. 1, pp. 143–150, 2019, doi: 10.29313/ethos.v7i1.4284.
- [12] R. Purnama, “Analisa dan Perancangan Sistem E-Commerce Dengan Menggunakan UML (Unified Modeling Language) (Study Kasus : Rumah Mode Namira),” *SITEKIN J. Sains, Teknol. dan Ind.*, 2015.
- [13] B. Sudrajat, “Rancang bangun Sistem Informasi Manajemen Asset berbasis WEB,” *J. Inov. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 100–109, 2020, doi: 10.51170/jii.v5i2.92.
- [14] P.- Sedán *et al.*, “No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 21, no. 1, pp. 1–9, 2020, [Online]. Available: <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2020.101607><https://doi.org/10.1016/j.ijis.2020.02.034><https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/cjag.12228><https://doi.org/10.1016/j.ssci.2020.104773><https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.04.011><https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.04.011>
- [15] Elldya Aris Mawarni, Jaka Suwita and Iyanto, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Produk Fashion Berbasis Web Pada Toko Lidya Boutique,” *J. Ipsikom*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [16] I. Eldapendra, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Toko Satunusa Ritel Tanjungpinang,” *J. Bangkit Indones.*, vol. 9, no. 1, pp. 126–136, 2020, doi: 10.52771/bangkitindonesia.v9i1.143.
- [17] W. Winarti, M. Ihsan, and N. Wulandari, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Toko Campus Mart Unimuda Sorong dengan PHP Dan MySql,” *J. PETISI (Pendidikan Teknol. Informasi)*, vol. 1, no. 1, pp. 44–56, 2020, doi: 10.36232/jurnalpetisi.v1i1.390.
- [18] N. Purwandari and F. Ramadhan, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web

pada PT. Mustika Jati,” *J. Sains dan Teknol.*, vol. 1, no. 1, pp. 43–57, 2018, [Online]. Available:

<http://research.kalbis.ac.id/Research/Files/Article/Full/ET722JFJEKQYRF2PKZC1UBQOU.pdf>.

- [19] R. Virgianto and dian gustina, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Pada Toko 3r Berbasis Netbeans,” *Semnas Ristek (Seminar Nas. Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 5, no. 1, pp. 1258–1263, 2021, [Online]. Available: <http://www.proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnasristek/article/view/4931>.

