

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. P. Putra, D. Anggoro, and G. Y. K. S. Seregar, "Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Smp Negeri 11 Tulang Bawang Barat," *J. Mhs. Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–6, 2022.
- [2] A. Wijoyo, A. S. M. Nasution, D. T. Larasati, D. Gustiara, and W. N. Hilal, "Upaya Pengembangan Dan Peran Sistem Informasi Manajemen Dalam E-Commerce Shopee," *Bisnis dan Pendidik.*, vol. 1, no. 2, pp. 1–13, 2023, [Online]. Available: <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/teknobis>
- [3] I. D. Aryani and D. Murtiariyati, "Instagram Sebagai Media Promosi Dalam Meningkatkan Jumlah Penjualan Pada a.D.a Souvenir Project," *J. Ris. Akunt. dan Bisnis Indones.*, vol. 2, no. 2, pp. 466–477, 2022, doi: 10.32477/jrabi.v2i2.479.
- [4] S. H. Hasanah, A. I. Martinus, and S. M. Jaya, "Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce Kosmetik Menggunakan Payment Gateway Berbasis Web," *J. Inti Talafa*, vol. 13, no. 01, pp. 1–10, 2021.
- [5] S. A. Arnomo and Y. Yulia, "Metode Framework Application of System Thinking (FAST) Untuk Desain Sistem Pemesanan," *J. Desain Dan Anal. Teknol.*, vol. 2, no. 1, pp. 121–128, 2023, doi: 10.58520/jddat.v2i1.29.
- [6] E. R. Rahmi, E. Yumami, and N. Hidayasari, "Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review," *Remik*, vol. 7, no. 1, pp. 821–834, 2023, doi: 10.33395/remik.v7i1.12177.
- [7] A. Nazaruddin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi Berorientasi Objek*. 2022. [Online]. Available: [www.penerbitwidina.com](http://www.penerbitwidina.com)
- [8] K. Nistrina and L. Sahidah, "Unified Modelling Language (Uml) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil," *J. Sist. Informasi, J-SIKA*, vol. 4, no. 1, pp. 17–23, 2022.
- [9] K. 'Afiifah, Z. F. Azzahra, and A. D. Anggoro, "Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review," *Intech*, vol. 3, no. 2, pp. 18–22, 2022, doi:

10.54895/intech.v3i2.1682.

- [10] Dimas Indra Andhika, M. Muharrom, Edhi Prayitno, and Juarni Siregar, "Rancang Bangun Sistem Penerimaan Dokumen Pada Pt. Reasuransi Indonesia Utama," *J. Inform. Dan Teknologi Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 136–145, 2022, doi: 10.55606/jitek.v2i2.225.
- [11] F. Novitasari and B. A. Herlambang, "Analisis Dan Penerapan E-Commerce Dengan Metode Business Model Canvas (Studi Kasus: Arlova Skincare)," *Sci. Eng. ...*, vol. 6, no. Sens 6, pp. 508–516, 2021, [Online]. Available:  
<http://conference.upgris.ac.id/index.php/sens/article/view/2426%0Ahttp://conference.upgris.ac.id/index.php/sens/article/download/2426/1482>
- [12] W. P. Novita, I. A. Pribadi, and A. R. Irawati, "Sistem Informasi E-Commerce Pada Toko Kosmetik Siger Beauty Di Bandar Lampung," *J. Pepadun*, vol. 2, no. 2, pp. 280–289, 2021, doi: 10.23960/pepadun.v2i2.61.
- [13] Vivi Ade Rivani and Hwihanus Hwihanus, "Penerapan Sistem Informasi Manajemen Dalam Strategi E-Commerce Penjualan Hybird Dan Maya Pada Star Skincare," *MUQADDIMAH J. Ekon. Manajemen, Akunt. dan Bisnis*, vol. 1, no. 1, pp. 100–111, 2022, doi: 10.59246/muqaddimah.v1i1.90.
- [14] 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.
- [15] E. Yanuarti and Fitriyani, "Optimalisasi penilaian hasil belajar peserta didik dengan model fast berbasis web 1,2," *Semin. Nas. Sist. Inf. dan Tek. Inform.*, pp. 1209–1217, 2019.
- [16] A. Novianti and R. P. Sari, "Perancangan Sistem Gudang Material dengan Metode FAST pada PT. Samcon," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 93–105, 2022, doi: 10.34010/jati.v12i1.6574.
- [17] 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.