

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Untuk, M. Salah, S. Syarat, P. Program, and S. Sistem, “Sistem informasi penjualan pada perusahaan kue kering cahaya baru berbasis web,” 2017.
- [2] M. Ahmia and H. Belbachir, “ $p, q$ -Analogue of a linear transformation preserving log-convexity,” *Indian J. Pure Appl. Math.*, vol. 49, no. 3, pp. 549–557, 2018, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [3] S. M. Maulana, H. Susilo, and Riyadi, “Implementasi E-Commerce Sebagai Media Penjualan Online,” *J. Adm. Bisnis*, vol. 29, no. 1, pp. 1–9, 2015.
- [4] M. Widyasuti, A. Wanto, D. Hartama, and E. Purwanto, “Rekomendasi Penjualan Aksesoris Handphone Menggunakan Metode Analitycal Hierarchy Process (AHP),” *Konf. Nas. Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. 1, no. 1, pp. 27–32, 2017.
- [5] E. D. Ismawati, T. Rahman, and Z. C. A. Dalu, “Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce Pada Toko Roti Adzidzah,” *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 102–107, 2021, doi: 10.36040/jati.v5i1.3386.
- [6] Prasetyo & Bektı, “Pengertian CSS menurut ahli,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [7] Oktaviani.J, “Dasar-Dasar Pemrograman Berbasis Web,” *Sereal Untuk*, vol. 51, no. 1, p. 51, 2018.
- [8] P. K. Kognisi *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,” *Ind. High. Educ.*, vol. 3, no. 1, pp. 1689–1699, 2021, [Online]. Available: <http://journal.unilak.ac.id/index.php/JIEB/article/view/3845%0Ahttp://dspace.uc.ac.id/handle/123456789/1288>.
- [9] W. Rohim, M. Awaluddin, and A. Suprayogi, “Semarang Charity Map, Penyajian Peta Donasi Sosial Kota Semarang Berbasis Blogger Javascript,” *J. Geod. Undip*, vol. 4, no. 2, pp. 117–130, 2015.
- [10] NurmalaSari, Anna, and R. Arissusandi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Berbasis Web,” *J. Sains dan Manaj.*, vol. 7, no. 2, pp. 6–14, 2019.

- [11] D. Anggraeni, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan Piutang Dagang Pada CV. Panen Raya Persada Pontianak,” *Repos. Univ. Bina Sarana Inform.*, p. 85, 2017, [Online]. Available: <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/27>.
- [12] Y. A. Pratama and E. Junianto, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ginjal Dan Saluran Kemih Dengan Metode Breadth First Search,” *J. Inform.*, vol. 2, no. 1, 2016, doi: 10.31311/ji.v2i1.69.
- [13] E. Listiyan and E. R. Subhiyakto, “Rancang Bangun Sistem Inventory Gudang Menggunakan Metode Waterfall Studi Kasus Di Cv. Aqualux Duspha Abadi Kudus Jawa Tengah,” *KONSTELASI Konvergensi Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 74–82, 2021, doi: 10.24002/konstelasi.v1i1.4272.
- [14] A. Kepuasan, K. Terhadap, K. U. E. Baytat, C. Satisfaction, A. On, and B. Cake, “Jurnal Teknologi dan Industri Pertanian Indonesia,” vol. 08, no. 02, pp. 67–75, 2016.
- [15] V. Billy, P. G. Bangsa, and M. Hosana, “Perancangan kemasan dan media promosi kue kering sri rejeki surabaya,” *J. DKV Adiwarna*, vol. 1, no. 14, pp. 1–10, 2019.
- [16] Sukamto dan Shalahuddin, “濟無No Title No Title,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [17] Rerung, “Pengertian jQuery menurut ahli,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.