

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Indah Sari and W. Aribowo Probonegoro, "SISTEM INFORMASI PELAYANAN JASA LAUNDRY BERBASIS DESKTOP PADA SUN LAUNDRY PANGKALPINANG," *Jurnal Informatika*, vol. 7, no. 1, 2021.
- [2] M. Alwin and A. U. Hamdani, "PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN JASA LAUNDRY PADA BAGAS FRESH LAUNDRY UNTUK MENGETAHUI RUGI/LABA PERUSAHAAN."
- [3] H. Yanto, "Sistem Informasi Administrasi Café & Resto Berbasis Web," *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, vol. 4, no. 1, pp. 116–121, Jan. 2022, doi: 10.47233/jteksis.v4i1.383.
- [4] M. Y. Simargolang and N. Nasution, "Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran)," *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 1, 2018.
- [5] Effendi Erwan, Harahap Santi, and Rambe Hafis Mutawalli, "Komponen Sistem Informasi," 2023.
- [6] K. E. Kendall and J. E. Kendall, "Systems Analysis and Design."
- [7] A. Sutanti, M. K. MZ, M. Mustika, and P. Damayanti, "RANCANG BANGUN APLIKASI PERPUSTAKAAN KELILING MENGGUNAKAN PENDEKATAN TERSTRUKTUR," *Komputa : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 9, no. 1, pp. 1–8, Mar. 2020, doi: 10.34010/komputa.v9i1.3718.
- [8] J. Antares, "RANCANGAN SISTEM INFORMASI KEPENDUDUKAN BERBASIS WEB DI KANTOR CAMAT MEDAN DELI," 2020.
- [9] M. D. Prayoga, "PENGERTIAN DAN KOMPONEN SQL," 2019.
- [10] A. M. Muzaifyin, "ANALISIS SISTEM PELAYANAN JASA WEDDING ORGANIZER DITINJAU DARI ETIKA BISNIS ISLAM (Studi Kasus Di UD. Santoso Wedding Organizer)," *Fenomena*, vol. 20, no. 1, pp. 129–144, Aug. 2021, doi: 10.35719/fenomena.v20i1.56.
- [11] M. Y. Simargolang and N. Nasution, "Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran)," *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 1, 2018.
- [12] A. Susanto, C. E. Nugraheni, and M. Widyarini, "Aplikasi Pengelolaan Persediaan Bahan Pada Usaha Kecil Menengah Pakaian Jadi," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 7, no. 3, Dec. 2021, doi: 10.28932/jutisi.v7i3.4125.
- [13] I. Mustika, K. Khadijah, and E. Noviawati, "Evaluasi Sistem Akuntansi Pembelian Bahan Baku pada PT. LKD Multi Industri," *Jurnal Cafetaria*, vol. 3.2, pp. 1–9, 2022.
- [14] F. A. Pratama and A. S. Nurani, "KOPERTIP: Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Baku menggunakan Metode First Expired First Out," vol. 02, no. 02, pp. 38–49, 2018.
- [15] P. Pitriyani, E. Martaseli, and T. Kartini, "Analisis Sistem Akuntansi Persediaan Bahan Baku Dalam Mengendalikan Persediaan," *INVENTORY: JURNAL AKUNTANSI*, vol. 5, no. 2, p. 135, Oct. 2021, doi: 10.25273/inventory.v5i2.10655.
- [16] "Undang Undang Nomor 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan," Jakarta, 2023.
- [17] A. G. Mulia, "Sistem Informasi Absensi berbasis WEB di Politeknik Negeri Padang," *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, vol. 5, no. 1, pp. 11–17, Jun. 2020, doi: 10.30869/jtii.v5i1.519.
- [18] H. Kurniawan, W. Apriliah, I. Kurniawan, and D. Firmansyah, "Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang," *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi*

- dan Komunikasi*, vol. 14, no. 4, pp. 13–23, Jan. 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i4.58.
- [19] M. K. R. INDONESIA, “Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2016 tentang Tunjangan Hari Raya Bagi Pekerja/Buruh di Perusahaan,” Jakarta, 2019.
 - [20] “Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2021 tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan,” Jakarta, 2021.
 - [21] “Peraturan Pemerintah Nomor 78 Tahun 2015 tentang Pengupahan,” Jakarta, 2015.
 - [22] I. A. Nababan and H. Sutanto, “Analysis Of The Profit And Loss Financial Statements Of PT. Pelindo Regional 1 Belawan,” *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, vol. 3, no. 6, p. 2022, 2022, doi: <https://doi.org/10.37385/msej.v3i6.1132>.
 - [23] J. Homepage, L. Mazia, A. Hasanah, E. Pujiastuti, and S. Rahmatullah, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Jasa Berbasis Desktop Pada Le Nori Laundry Depok,” 2020. doi: 10.31294/ijcit.v5i2.6503.
 - [24] S. Rosyida and V. Riyanto, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN DATA LAUNDRY PADA RUMAH LAUNDRY BEKASI,” *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer)*, vol. 5, no. 1, pp. 29–36, Aug. 2019, doi: 10.33480/jitk.v5i1.611.
 - [25] W. Aryani, S. Esabella, Nawasyarif, and M. Haq, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AVIN LAUNDRY SUMBAWA BERBASIS WEB,” *Hexagon Jurnal Teknik dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 77–84, Jan. 2021, doi: 10.36761/hexagon.v2i1.881.
 - [26] D. Puspitasari and E. Noviyanti, “Sistem Informasi Jasa Laundry Berbasis Desktop pada Toko Syafira Laundry,” *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, vol. 4, no. 2, pp. 133–142, 2020, doi: 10.51211/imbi.v4i2.1261.
 - [27] R. E. Eka Kristy, “SISTEM INFORMASI JASA PENCUCIAN PAKAIAN (LAUNDRY) PADA CV.FAJAR TIMUR,” *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, vol. 5, no. 2, p. 421, May 2021, doi: 10.52362/jisamar.v5i2.408.

UNIVERSITAS
MIKROSKIL