

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ropianto Muhammad, Setyawan Didin, Syofianwan3 Doni, and Larisang, “Juni2023| Vol. 7| No. 1E-ISSN : 2614-7602DOI: 10.36352/jrPerancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Laundry Berbasis Website Studi Kasus Pada Layanan Sahabat Laundry,” *jurnal resfonsive teknik informatika*, vol. Vol. 7| No. 1, 2023.
- [2] kurniasih\*1 Ninik, uherma2 Linda, and Triani3 Merry, “pemanfaatan qr code sebagai dasar pencatatan penerimaan kas digital (Laundry kalesco pontianak),” *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, vol. Vol.2, No.9, May 2023.
- [3] Sismadi, “Sistem ManajemenPerniagaan KaosSablonDenganMetodeRAD BerbasisWeb,” *JurnalRiset Teknologidan InovasiPendidikan(JARTIKA)*, vol. Vol.3No. 2, Jul. 2020.
- [4] Sawqi1Riva’i and Junianto Satria Bagoes Mochammad, “Perancangan Aplikasi Lelang OnlinePakaian SecondBerbasis WebsiteMenggunakan Metode Rapid Application Development(RAD),” *Jurnal Informatika MULTI*, vol. Vol.1 No.1, Jan. 2023.
- [5] Sismadi1 and Kusnadi2 Yahdi, “Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Laundry Dengan Model Rapid Application Development (RAD) (Studi kasus Dika Laundry),” *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, vol. Volume 9, No.1, Jan. 2023.
- [6] Har1 Widya Nurul, Soekarta2 Rendra, and Setyawan Rizki Muhammad, “Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Pelayanan Jasa Dan Pengelolaan Data Keuangan Laundry Berbasis Web Pada Anin Dan Ahnaf Laundry,” *Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Pelayanan Jasa Dan Pengelolaan Data Keuangan Laundry Berbasis Web Pada Anin Dan Ahnaf Laundry*, vol. Vol.01, 2023.
- [7] Cut1 Banta, Nazar2 M., and Husna Juniana, “sistem informasi pembayaran tagihan airpada desa baet meusago kecamatan sukamakmur berbasis web,” *Jurnal sintaks*, vol. Vol. 3No.2, 2023.

- [8] Prihartono Adhi Bagas and Amelia Rizki Ria, “sistem informasi layanan jasa service komputer di gama komputer,” 2797-7153 (*Cetak*)(*Sistem Informasi, Informatika dan Komputer*), vol. Vol 3No 1, 2023.
- [9] Fitriani<sup>1</sup> Ida, Pujiastuti, and Alfin<sup>3</sup> Edward, “aplikasi sistem pengolahan data rekam medis klinik bersalin berbasis,” doi: 10.52362/jisamar.v6i2.773Ciptaan disebarluaskan di bawahLisensi Creative Commons Atribusi 4.0 Internasional.506Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research, vol. Vol. 6No.2, May 2022.
- [10] AnikaRegi, Siregar Khoiriah Wildah, and Nurbaiti Afriyanti<sup>3</sup> Yauma, “Konsep Dasar Sistem Infomasi Dalam Perkembangan Bisnis Digital,” *jurnal ekonomi dan bisnis digital*, vol. Vol. 01 No. 02, Oct. 2023.
- [11] Prasty<sup>1</sup> Eka Andicha and Santoso Nurudin, “Pengembangan AplikasiPengelolaan UsahaLaundry berbasis Website,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. Vol. 6, No, Jan. 2022.
- [12] Ramadhani Nur Annisa, Fasa Iqbal Muhammad, and Suharto, “analisis metode pembayaran dalam meningkatkan minat beli konsumen pada e-komerce: tinjauan perspektif ekonomi islam,” *jurnal bina bangsa ekonomika*, vol. Vol. 15, No. 01, Feb. 2022.
- [13] kurniasih\* Ninik, Suherma<sup>2</sup> Linda, and Triani<sup>3</sup> Merry, “pemanfaatan qr code sebagai dasar pencatatan penerimaan kas digital (Laundry kaleso pontianak),” *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, vol. Vol.2, No.9, May 2023.
- [14] Kurniadi<sup>1</sup> Rahman, Riki<sup>2</sup> Cecep, and Nurkamilah<sup>3</sup> Milah, “Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan berbasis Web dengan Menggunakan Framework CodeIgniter ,” *Formosa Journal of Science and Technology (FJST)* , vol. Vol. 1, No. 5, 2022.
- [15] Syahrir<sup>1</sup> Sukarna Ahmad, Hasriani, R. K. Amelia<sup>3</sup>, Kusumawardhani<sup>4</sup> Anggun, and Aziz<sup>5</sup> Firman, “perancangan aplikasi simulasi kredit berbasis client server pada pt federal international finance(fif),” *Advances in Computer System Innovation Journal*, vol. Vol.1, No.1, Dec. 2023.

- [16] Ramdhan Deny, sistem informasi laundry data pelanggan menggunakan metode waterfall berbasis web pada laundry ghivary. 2022.
- [17] Saputro1 Adi Nugroho and Wahyuni Sri, “perancangan sistem informasi perpustakaan menggunakan php & mysql di smk negeri 1,” *Journal of Mandalika Literature*, vol. Vol. 5, No. 1, 2023.
- [18] Setiaji1 and Sastra2 Ricki, “Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian ,” *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI* , vol. Volume 7, No.1, Jan. 2021.
- [19] Winarni Ade, Huda Nurul, and Firdaus Nabil Farid, “Pengembangan Sistem Informasi Akuntansi Dan Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus PT NuryeniPurwakarta),” *jurnal desain dan analisis teknologi (jddat)* Jan. 2023.
- [20] Faisal1 Achmad and Rachmatika2 Rinna, “perancangan sistem informasi pengolahan material proyek menggunakan model waterfall(studi kasus : pt sumber cemerlang kencana permai),” *logic:jurnal ilmu komputer dan pendidikan*, vol. Volume 1, No.5, Aug. 2023.
- [21] sapri tua halomoan siagian, “sistem informasi penyewaan alat-alat berat pada pt. karya murni perkasa,” 2023.
- [22] Sahputra Aditya Marwian, Defriani Meriska, and Hermanto Iman Teguh, “Rancang Bangun Aplikasi Pelayanan E-Trayek Berbasis Mobile Menggunakan Metode Extreme Programming ,” *jurnal teknik informatika*, Feb. 2023.
  
- [23] Prayoga M.Rizki and Septiyanti Reni, “perancangan pendataan stok barang warehouse berbasis web pada departemen it pt. pama persada nusantara distrik mtbu,” *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Komputer dan Sains* , vol. Vol 1, No 1, Nov. 2023.
- [24] Dzulkipli1, Yusup Mohamad, Aziz3 Al Rahman Rian, Furqon4 Al Ramadhan, and Aries, “Pengujian Aplikasi Pengolah Data Berbasis Web Menggunakan Metode Black Box,” *TEKNOBIS : Jurnal Teknologi, Bisnis dan Pendidikan*, vol. Volume1, No. 1, Jun. 2023.

- [25] Maharani Dewi, Helmiah Fauriatun, and Rahmadan Nurul, “Penyuluhan Manfaat Menggunakan Internet dan Website Pada Masa Pandemi Covid-19,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat Informatika*, vol. Vol. 1, No. 1, May 2021.
- [26] Saputro1 Adi Nugroho and Wahyuni Sri, “perancangan sistem informasi perpustaan menggunakan php & mysql di smk negeri 1 jakartaq,” *joernal of mandalika literarur*, vol. Vol 5, No.1, 2023.
- [27] 1 Martani Ahmad, M2 Saripuddin, and Ikhsan Nurul, “Design and Build a Company Profile Website Based on the Boostrap Framework and CodeIgniter Framework at the FoundationIndependent Scholar Caliph,” *Jurnal MultidisiplinMadani (MUDIMA)*, vol. Vol.2, No.6, 2022.
- [28] Sigit Sugiharto\*, Ahmad Jurnaidi Wahidin, Aulia Rizky Muhammad Hendrik Noor Asegaff3, Herry Wahyono4, and Andi Irfan, “Perancangan Sistem Manajemen Laundry Berbasis Web untuk Laundry Dian dengan Penggunaan PHP dan MySQL,” *Journal Of Engineering And Technology Innovation ( JETI )*, vol. Vol. 2| No. 2, Jun. 2023.
- [29] Sari Purnama Indah, Syahputra bdillah, Zaky Naufal, Sibuea Umri Royhan, and Zakhir Zharfan, “Perancangan Sistem Aplikasi Penjualan dan Layanan Jasa Laundry Sepatu Berbasis Website,” *jurnal teknis*, Jun. 2022.
- [30] Andriyania Anggi and Haryantob Victor Edy, “Rancang Bangun Web Ecommerce Produk Pakaian Dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Pada Toko Idola Fashion ,” *JID (Jurnal InfoDigit)* , vol. Vol. 1 No. 1, Jan. 2023.
- [31] Chairull Izzah Aqidatul and Harefa1 Kecitaan, “Aplikasi Penilaian Siswa Berbasis Web Menggunakan Rapid Application Development (rad) Dan Pengujian Blackbox ,” *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science* , vol. Volume 2, No. 11, Nov. 2023.
- [32] Hidayat1 Nurman and Hati2 Kusuma, “Penerapan Metode Rapid Application Development (rad) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (siraline) ,” *jurnal sistem informasi stmik antar bangsa*, vol. vol.x no.1, Feb. 2021.