

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, S., Yunus, M., & Irmah. (2021). Informasi Jasa Laundry Berbasis Web. *JURNAL SINTAKS LOGIKA Vol.1 No. 1*, 18-25. doi:<https://doi.org/10.31850/jsilog.v1i1.682>
- Anhar. (2010). *PHP & MySQL Secara Otodidak*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Aryani, D., Malabay, & Ariessanti, H. D. (2020). Penerapan Rapid Application Development (RAD) Pada perancangan Aplikasi Tracer Study berbasis Android. *Jurnal Edik Informatika Vol.7 No.1*, 111-122. Diambil kembali dari <https://digilib.esaunggul.ac.id/penerapan-rapid-application-development-rad-pada-perancangan-aplikasi-tracer-study-berbasis-android-20259.html>
- Badiyanto. (2013). *Buku Pintar Framework Yii*. Yogyakarta: Mediakom.
- Dennis, A., Wixom, B. H., & Tegarden, D. (2012). *System Analysis & Design with UML version 2.0 an Object-Oriented Approach 4th Edition*. New Jersey: John Wiley & Sons.
- Ebert, C., & Paasivaara, M. (2017). Scaling Agile. *IEEE Software*, vol. 34, no. 6, 98-103. doi:10.1109/MS.2017.4121226
- Ermawan, D. (2017). Pengaruh Globalisasi terhadap Eksistensi Daerah di Kebudayaan Indonesia. *Jurnal Kajian Lemhannas RI Edisi 32*, 5-11. Diambil kembali dari https://www.lemhannas.go.id/images/Publikasi_Humas/Jurnal/Jurnal_Edisi_32_Desember_2017.pdf
- Faridi. (2015). *Fitur Dahsyat Sublime Text 3*. Surabaya: LUG.
- Fatoni, F., & Irawan, D. (2019). Implementasi Metode Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Informasi Izin Produk Makanan. *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 8, no. 2, 159-164. doi:<https://doi.org/10.32736/sisfokom.v8i2.679>
- Griffiths, A. (2010). *Codeigniter 1.7 Professional Development*. Birmingham: Packt Publishing.
- Hakim, L. (2010). *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Lokomedia.

- Handayani, I. (2022, September 29). *Bisnis Laundry di Indonesia Tumbuh 50%*. Diambil kembali dari Investor.id: <https://investor.id/business/308293/bisnis-laundry-di-indonesia-tumbuh-50>
- Hidayat, F. (2023, Februari 24). *Transformasi Digital Majukan Bisnis Laundry*. Diambil kembali dari wartaekonomi.co.id: <https://wartaekonomi.co.id/read482754/transformasi-digital-majukan-bisnis-laundry>
- Hidayat, R. S. (2010). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry pada Hello Laundry. 1-5. Diambil kembali dari http://eprints.dinus.ac.id/13552/1/jurnal_14246.pdf
- Indrajani. (2011). *Perancangan Basis Data Dalam All in 1*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Indriaturrahmi, I., & Fitriani, F. (2021). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Potensi Promosi Calon Mahasiswa Baru Studi Kasus Universitas Pendidikan Mandalika. *MATRIK: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, 397-406. doi:<https://doi.org/10.30812/matrik.v20i2.1049>
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2010). *Analisis dan Perancangan Sistem*. Jakarta: PT Indeks.
- Kosasi, S. (2015). Penerapan Rapid Application Development Dalam Sistem Perniagaan Elektronik Furniture. *Information Technology Journal*, vol. 2, 265-276. doi: <https://doi.org/10.24076/citec.2015v2i4.54>
- Krismadi, A., Lestari, A., Pitriyah, A., Mardangga, I., Astuti, M., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Seleksi Promosi Kenaikan Jabatan. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi* 2(4), 155. doi:<http://dx.doi.org/10.32493/jtsi.v2i4.3771>
- Lestari, T., & Jaya, S. (2021). Perancangan sistem informasi berbasis web melalui whatsapp gateway. Studi kasus Sekolah Luar Biasa. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 11(1), 38-48. doi:<https://doi.org/10.56244/fiki.v11i1.421>
- Marentek, B., Lumenta, A., & Lantang, O. (2017). Rancang Bangun Web Service Sistem Informasi Keuangan GMIM Wilayah Tomohon 3. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS SAM RATULANGI*, vol. 12, 1-7. doi:10.35793/jti.12.1.2017.17859

- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Naibaho, R. S. (2017). Peranan dan Perencanaan Teknologi Informasi dalam Perusahaan. *Jurnal Warta Edisi : 52*, 1-12. doi:<https://doi.org/10.46576/wdw.v0i52.253>
- Pratama, I. P. (2014). *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Bandung: Informatika Bandung.
- Pressman, R. S. (2002). *Rekayasa Perangkat lunak : Pendekatan Praktisi (Buku Dua)*. Yogyakarta: Andi.
- Puspitasari. (2011). *Pemrograman Web Database dengan PHP & MySQL*. Jakarta: Skripta.
- Putra, A. H. (2022). Editorial Notes: Transformation Customers' Needs in The Aspect of Client Value in Industry 4.0. *Golden Ratio of Marketing and Applied Psychology of Business, vol. 2, no. 1*.
- Raharjo, B. (2015). *Belajar Otodidak Framework Codeigniter*. Bandung: Informatika Bandung.
- Rahman, F. Y. (2021). Penerapan Metode Waterfall Pada Aplikasi Laundry Berbasis Web. *Technologia Vol. 12, No. 2*, 125-132. doi:<http://dx.doi.org/10.31602/tji.v12i2.4774>
- Rerung, R. R. (2018). *E-Commerce Menciptakan Daya Saing Melalui Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Riastutik, N., Lukman, & Sari, D. (2020). Sistem Informasi Jasa Laundry Jaya Menggunakan Java J2SE. *Jurnal Maklumatika, Vol. 7, No. 1*, 65-72. Diambil kembali dari <https://maklumatika.i-tech.ac.id/index.php/maklumatika/article/view/101>
- Rising, L., & Janoff, N. (2000). The Scrum software development process for small teams. *IEEE Software, vol. 17, no. 4*, 26-32. doi:10.1109/52.854065
- Rosa, & Shalahuddin. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan*. Bandung: Informatika Bandung.
- Santoso, S., & Nurmalina, R. (2017). Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas. *Jurnal Integrasi Vol 9 No 1*, 84-91. doi:<https://doi.org/10.30871/ji.v9i1.288>
- Sibero, A. F. (2013). *Web Programming Power Pack*. Yogyakarta: MediaKom.

- Sidik, B. (2015). *Pemrograman Web dengan PHP*. Bandung: Informatika.
- Sidik, F. (2015). Menggali Potensi Lokal Mewujudkan Kemandirian Desa. *Jurnal Kebijakan & Administrasi Publik*. Volume 19 No 2. doi:<https://doi.org/10.22146/jkap.7962>
- Solichin, A. (2016). *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Budi Luhur.
- Supono, & Putratama. (2016). *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama).
- Supono, & Putratama. (2018). *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP dan*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama).
- Syaban, I. M., & Bunyamin, H. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Web di Dinas Sosial Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Garut Menggunakan Framework PHP. *Jurnal Algoritma* 12(2), 301-311. doi:<https://doi.org/10.33364/algoritma/v.12-2.301>
- Unhelkar, B. (2018). *Software Engineering with UML*. Boca Raton: CRC Press.
- Wahyudi, H. S., & Sukmasari, M. P. (2014). Teknologi dan Kehidupan Masyarakat. *Jurnal Analisa Sosiologi* 3 (1), 13-24. doi:<https://doi.org/10.20961/jas.v3i1.17444>
- Wardana. (2016). *Aplikasi Website Profesional dengan PHP dan jQuery*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Wibawanto. (2017). *Desain dan Pemrograman Multimedia Pembelajaran Interaktif*. Jember: Cerdas Ulet Kreatif.