

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Utami, A. Nugroho, and A. F. Wijaya, 2018, "Perencanaan Strategis Sistem Informasi dan Teknologi Informasi pada Dinas Perindustrian dan Tenaga Kerja Kota Salatiga," *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, no. 3, vol. 5, 253.
- [2] S. Maharsi, 2000, "Pengaruh Perkembangan Teknologi Informasi Terhadap Bidang Akuntansi Manajemen," *J. Akunt. dan Keuang.*, vol. 2, no. 2, 127–137.
- [3] F. T. Industri, J. T. Informatika, and U. K. Petra, 2002, "Studi Analisis Rapid Application Development Sebagai Salah Satu Alternatif Metode Pengembangan Perangkat Lunak," *J. Inform.*, no. 2, vol. 3, 64–68.
- [4] W. W. Widiyanto, 2018, "Analisa Metodologi Pengembangan Sistem Dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Development Model, Model Prototype, Dan Model Rapid Application Development (Rad)," *J. Inf. Politek. Indonusa Surakarta* ISSN, no. 1, vol. 4, 34–40, <http://www.informa.poltekindonusa.ac.id/index.php/informa/article/view/34>.
- [5] Guntoro, 2022, "Memahami Konsep Sistem Informasi, Komponen, dan Manfaatnya," <https://badoystudio.com/memahami-konsep-sistem-informasi/>, diakses tanggal 29 November 2021.
- [6] Admin Web TP UPI, 2018, "Konsep Sistem," <http://kurtek.upi.edu/2018/02/14/konsep-sistem/>, diakses tanggal 09 November 2021.
- [7] PT Proweb Indonesia, 2018, "Karakteristik Informasi yang Bermanfaat," <https://www.proweb.co.id/erp/article/sia/informasi-yang-bermanfaat/>, diakses tanggal 29 November 2021.
- [8] Elisabet Yunaeti Anggraeni, 2017, "Pengantar Sistem Informasi," Igarss 2017, no. 1, vol. 150, 1–5, https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1.
- [9] Zakaria, 2020, "Kenali Komponen Sistem Informasi dan Penjelasannya," <https://www.nesabamedia.com/komponen-sistem-informasi/>, diakses tanggal 19 Desember 2021.
- [10] C. Tayntor, "Rapid Application Development, 2007," *Six Sigma Softw. Dev. Second Ed.*, no. 6, 313–319.
- [11] Kenneth E. Kendall, 2010, *Systems Analysis and Design*, Ed. 8, Prentice Hall, New Jersey.
- [12] Muhammad Fikry, 2019, *Basis Data*, vol 11, Ed. 6, Unimal Press, Lhokseumawe.
- [13] A. Hendini, 2016, "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang," *J. Khatulistiwa Inform.*, no. 9, vol. 2, 107–116.
- [14] A. Sasongko, 2015, "Use Case Description," *Khatulistiwa Inform.*, no. 2, vol. 3, 124–133.
- [15] R. S. Tiara Dewi, Muhammad Amir Masruhim, 2016, "Pembelian," *Lab. Penelit. dan Pengemb. Farmaka Trop. Fak. Farm. Univ. Muallawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*, no. 4, 5–24.
- [16] B. Ii, T. Pustaka, D. Dasar, 2018, "Bab II Tinjauan Pustaka Dan Dasar Teori

- 2.1 Tinjauan Pustaka Penelitian terkait dengan Metode,” no. 2015, 5–11.
- [17] Basu Swastha, 2001, “Analisis Sistem Penjualan Dan Pengelolaan Saluran Distribusi Dalam Meningkatkan Penjualan Madani Collection Di Kudus”, Penjualan adalah ilmu dan seni untuk mempengaruhi pribadi yang dilakukan oleh penjual untuk mengajak orang lain untuk bersedia membeli barang yang ditawarkan., vol. 8, 8–32, <http://eprints.stainkudus.ac.id/944/5/5>. Bab II.pdf.
- [18] J. K. Gea, R. Dewi, and S. Asiani, 2017, “Teori akuntansi persediaan,” no. 64, 1–17.
- [19] Miko Bina Rahmawan, 2017, “Analisis Penerapan Metode Pencatatan Dan Penilaian Persediaan Pada PT. Laut Timur Ardiprima Samarinda”, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman, 6-7”.



UNIVERSITAS MIKROSKIL