

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rahadi, A., Musadieg, M. Al, Susilo, H., Administrasi, F. I., & Brawijaya, U. (2014). Analisis Dan Desain Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Komputer (Studi Kasus Pada Toko Arta Boga). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 8(2), 1–8.
- [2] Prasojjo, L. D. (2013). *Sistem Informasi Manajemen Pendidikan. In Sistem Informasi Manajemen*. (1st ed.). UNY Press.
- [3] Simatupang Julianto, S. S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada PO. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2), 11–25.
- [4] Zulbichaq, A., Musrsityo, Y. T., & Saputra, M. C. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Penggajian Pada Tugu Hotel Lombok Menggunakan Metode Rational Unified Process. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(3), 2490–2498.
- [5] Subianto. (2020). Penerapan Metode Rapid Application Development dalam Perancangan Sistem Informasi Pendataan. *Jurnal Infokam*, XVI(1), 46–55.
- [6] Mujilan, Agustinus, S.E., M. S. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem* (1st ed.). Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Madiun.
- [7] Hendini, A. (2016). Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, IV(2), 107–116.
- [8] Fridayanthie, Wida Eka; Mahdiati, T. (2016). Rancangan Bangun Sistem Infromasi permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus : Kejaksanaan Negeri Rangkasbitung). *Khatulistiwa Informatikaistiwa*, IV(2), 126–138.

- [9] Hidayah, Fajar Ramadhan; Purbo, W. O. (2014). *Tutorial Membuat Website Gratis* (1st ed.). Surya University.
- [10] Suparwanto, D. P. dan. (2017). E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Berbasis Web Pada Smk N 4 Purworejo. *Ijsn*, 7(2), 1–8.
- [11] Andoyo, A., & Sujarwadi, A. (2015). Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 3(1), 1–9.
- [12] (Wijaya et al., 2013)Wijaya, C. P., Satoto, K. I., & Isnanto, R. R. (2013). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Travel Berbasis Web. *Transmisi*, 15(2), 79–86.
- [13] Reynardo, & Hin, L. L. (2020). Sistem Informasi Penjualan Snack Berbasis E-Commerce. *Jurnal Idealis*, 3(1), 145–152.
- [14] Meyati, Z. N., & Handriani, I. (2021). Sistem Penjualan Makan Ringan dengan Menggunakan Metode Analisis SWOT. *Informatika System Development*, 6(1), 1–9.
- [15] FarisRosyid, R., & R.Soelistijadi. (2019). Perancangan Aplikasi Pemesanan Makanan Ringan Berbasis Object. *Prosiding SENDI_U 2019*, 2(1), 277–284.