

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. J. Naiburg and R. a Maksimchuk, UML for Database Design, vol. 27, no. 1. 2003.
- [2] S. Catur Cahyodi and R. Wahyuni Arifin, "Sistem Informasi Point Of Sales Berbasis Web Pada Colony Amaranta Bekasi," Inf. Syst. Educ. Prof., vol. 1, no. 2, pp. 189–204, 2017
- [3] Hendini, Ade, Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak), vol 4, no. 2. 2016
- [4] Yuliana Candra, Topowijono, Sudjana Nengah, "Penerapan Model EOQ (Economic Order Quantity) Dalam Rangka Meminimumkan Biaya Persediaan Bahan Baku", Jurnal Administrasi Bisnis (JAB), Vol. 36, no. 1, pp 1-9, 2016.
- [5] Fadillah Paramitha Annisa, " SISTEM INFORMASI PENCATATAN TRANSAKSI PADA PT. SURYA CITRA KALIKI INDONESIA", Jurnal Teknologi dan Informasi,
- [6] Ahmad Reza Fahlevi, Novrini Hasti, "Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web", Jurnal JATI, Vol 1, No. 15, Maret 2018
- [7] Kosasih, Ardan Muhammad Faisal, "Sistem Informasi Pencatatan Persediaan Barang Di Aziz Souvenir", Jurnal Sistem Informasi, Vol. 1, pp 2-5, 2016.
- [8] Iskandar Bobby, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembelian dan Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV. Panzer Nusa Timur Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ)", S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, Universitas Buddhi Dharma, Tangerang, 2020.
- [9] Mulyanto Agus, Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi, Pustaka Pelajar, Yogyakarta:2009.
- [10] Novitta, Yoe One, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pencatatan History Service Kendaraan Kantor Pada PT. Royal Inti Mandiri Abadi", Jurnal Sistem Informasi, Vol. 1, pp 21-23, 2013.
- [11] Mesta Sevita Eka, Ryan Al Rachmat, "Penilaian Persediaan Barang Dagang berdasarkan SAK EMKM pada BUMDES Karya Maju Kec. Keluang Kab. Musi Banyuasin", Jurnal Bisnis, Manajemen dan Ekonomi, Vol. 1, No. 3, Politeknik Sekayu, Musi Banyuasin, Oktober 2020.
- [12] Harminingtyas Rudika, "ANALISIS LAYANAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI, MEDIA TRANSAKSI DAN MEDIA INFORMASI DAN PENGARUHNYA TERHADAP BRAND IMAGE PERUSAHAAN PADA HOTEL CIPUTRA DI KOTA SEMARANG", Jurnal STIE Semarang, vol. 6, No. 3, STIE Semarang, Oktober 2014.
- [13] Jurnal Manajemen Informatika vol.1 No.11 ISSN 2088-4125
- [14] Fridayanthie Wida Eka, Tias, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET(STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG)", Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. 4, No.2 Desember 2016.
- [15] Betha Sidik., 2012, Pemrograman Web dengan PHP, Informatika, Bandung.

- [16] Hermanto Bambang, Yusmas, Nagara, "SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN PADA PT. HULU BALANG MANDIRI MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL", Jurnal Komputasi, Vol 7, No. 1, Lampung 2019.
- [17] Sulaiman Fahmi, Nanda, "Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode EOQ Pada UD. Adi Mabel", Jurnal teknovasi, Vol. 02, pp 1-11, 2015.
- [18] Indroprasto, Erma Suryani, "Analisis Pengendalian Persediaan Produk Dengan metode EOQ Menggunakan Algoritma Genetik Untuk Mengefisiensikan Biaya Persediaan", Jurnal Teknik ITS, Vol. 01, pp 1-5, 2012.
- [19] M.Hudori, "Formulasi Model Safety Stock dan Reorder Point untuk Berbagai Kondisi Persediaan Material", Jurnal Citra Widya Edukasi, Vol. 10, No. 3, pp 217-224, 2018.
- [20] Purnomo Dwi., "Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi", Jurnal Informatika, vol. 2, no.6 pp. 2-8, Agustus, 2017.
- [21] Hanifah Umi, Ronggo Alit, Sugiarto., "Penggunaan Metode Black Box Pada Pengujian Sistem Informasi Surat Keluar Masuk", Jurnal Sistem Informasi, vol. 11, no. 2, pp. 1-8, Juni, 2016.