

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] OPTIMASI, S.RAQ 2009
- [2] Turban, E. & King, D. 2012, Electronic Commerce : Managerial and social network Perspective, 7th Ed, Person education Limited, New Jersey
- [3] Edi Haerulah, Sri Ismiyatih. 2017, Aplikasi E-commerce Penjualan Souvenir Pernikahan Pada toko “XYZ”, Jurnal PROSISKO Vol.4, No.1, Maret 2017
- [4] Ahmad Firmansyah, Kajian Kendala Implementasi E-commerce Di Indonesia, Jurnal Masyarakat Telematika dan Informasi Vol.4 No.2 Hal.127-136
- [5] Tiara Retno Ariani, Ken Ditha Tania, M.kom, Dwi Rosa Indah, S.T, M.T, Penerapan Bussines Intelligence Pada Sistem Informasi Penjualan Barang Pada PT Winsa
- [6] Yoki Muchsam, Pengembangan sistem informasi kerawanan pangan berbasis sms gateway dengan menggunakan metode FAST (Framework for the applications of system thinking), Jurnal E-KOMTEK Vol. 1, No. 1, 2018, Hal 1-131
- [7] Ali Bardadi, mgs.Afriyan Firdaus, Firdaus, Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Perkuliahan Pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia 2010, jurnal sistem informasi (JSI), Vol. 2, No. 1, Hal 169-178, ISSN :2085-1588 (Print) – ISSN : 2355-4614 : (Online)
- [8] Sommerville, I 2011. SOFTWARE ENGINEERING Ninth Edition. Massachusetts:Addison-Wesley.
- [9] Kadir.Abdul.2011.Konsep dan implementasi struktur data dalam pemograman Delph. Yogyakarta : Andi.
- [10] Hengki. 2013. Analisis dan perancangan E-commerce pada omega Computer Pangkalpinang. STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [11] Haviluddin, 2011:01 , *Memahami penggunaan UML(Unified Modeling Language)*
- [12] Rosa AS dan M.Shalahuddin, 2014 . Rekayasa perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek. Bandung : INFORMATIKA
- [13] Linda Durotul Ummah. 2018. Rancang Bangun E-Commerce Pada Toko Kerudung Nuri Collection Berbasis Customer Relationship Management. JURNAL NUANSA INFORMATIKA Vol.12 No. 2
- [14] Syarli, Rosmawati Tamin, Akhmad Qaslim. 2018. Perancangan Business Intelligence System Pada Gudang Farmasi Dinas Kesehatan Kabupaten Mamasa. Jurnal Keteknian dan sains Vol.1 No.1

- [15] Ali Ibrahim, Angie Silvanda Herman. 2016. Pemetaan Wilayah pengiriman produk untuk mendukung E-Commerce Stokis PT.Gema Energi Total Dalam Melayani Mitra Kerja. Jurnal Pseudocode, Vol III No. 2
- [16] Sutri Handayani. 2018. Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta. ILKOM Jurnal Ilmiah Vol. 10 No. 2
- [17] Diana Laily Fithry, Andy Prasetyo Utomo, Fajar Nugraha. 2017. Pemanfaatan E-Commerce Populer Untuk Optimalisasi Pemasaran Produk Pada Kub Bordir Kurnia Kudus. Jurnal SIMETRIS, Vol 8 No 2
- [18] Ika Yuniva, Dany Hestiyanto. 2018. Perancangan Web E-commerce Untuk Penjualan Sepatu Dengan Pendekatan Model Classic Life Cycle. Journal Cerita Vol 4 No 1
- [19] Rita Irviani, Kasmi, Evi Setyorini, Muhammad Muslihudin. 2018. Perancangan Aplikasi E-Commerce Berbasis Android Pada Kelompok Swadaya Masyarakat Desa Margakaya Pringsewu. Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer, Vol 4 No 1
- [20] Dedy Setiawan, Lutfi. 2018. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi E-commerce Berbasis Web Pada UMKM Batik Rindani Jambi. Jurnal Sains Sosio Humaniora
- [21] Hengki, Ayu Novitasari, 2017, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Website Berdasarkan Model FAST pada Kantor UPTD DPPKAD Pangkal Pinang, TEKNOMATIKA, Vol. 07, No.02, September 2017
- [22] Hengki, Suprawiro, S., 2017, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Kapal Berbasis Web : Studi Kasus Asia Group Pangkalpinang, Jurnal SISFOKOM, Vol. 6, No.2, September 2017