

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Al-Bahra, Bin Ladjamudin. 2005. *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- [2] [http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/369/jbptunkompp-gdl-arfiharipr-18417-3-12\\_bab-i.pdf](http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/369/jbptunkompp-gdl-arfiharipr-18417-3-12_bab-i.pdf) diakses pada tanggal 22 Oktober 2017
- [3] Whitten, J. L. dan Bentley, L. D., 2007. *Systems Analysis and Design Methods*. [e-book] New York: McGraw-Hill.
- [4] Nugroho, Adi. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan metode USDP*. Andi. Yogyakarta.
- [5] A.S Rosa dan M.Shalahudin. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung. Bandung.
- [6] Gata, Windu dan Gata, Grace. (2013). *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- [7] Scott W.Ambler., 2005, *The Elements Of UML 2.0*, Cambridge University Press, Cambridge.
- [8] Ade Hendini. *Pemodelan Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang*. Komputerisasi Akuntansi. BSI Pontianak. Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol.IV, No. 2 Desember 2016.
- [9] Sutanta, Edhy 2011. *Basis Data Dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta: Andi.
- [10] Siti Afifah, 2016, *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Nilai Berbasis Web Pada SD Negeri 4 Pagarawan*, Skripsi, Sistem Informasi, STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [11] Nugroh, Bunafit, 2009, *Membuat website sendiri dengan PHP-MYSQL*, PT. TransMedia, Jakarta.
- [12] Hidayat, Rahmat, 2010, *Cara Praktis Membangun Website Gratis*, PT. Elex media Komputindo, Jakarta.
- [13] Alexander F.K. Sibero, 2011, *Kitab Suci Web Programming*, Mediakom, Yogyakarta.

- [14] Wicaksono, Yogi, 2008, *Membangun Bisnis Online Dengan Mambo*, PT. Elex media Komputindo, Jakarta.
- [15] Kay thian, 2010, *Sistem Informasi penjualan tiket dan paket tour pada PT.TX Travel Palembang*, Skripsi, Sistem Informasi Komputerisasi Akuntansi, STMIK MDP. Palembang.
- [16] Osie Holy Handoyo, 2011, *Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web*, Teknik Informatika, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- [17] Jannatul Firdaus, Kasira dan Widia Tri Agustin, *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Inventaris Berbasis Website Berdasarkan Konsep FAST(Framework For The Application Of System Thinking) pada STMIK Atma Luhur Pangkalpinang*, Kuliah Praktek, Sistem Informasi, STMIK Atma Luhur. Pangkalpinang.
- [18] Suckittress, 2012, *Sistem Aplikasi Penjadwalan Sidang Tugas Akhir Skripsi Berbasis Web*, <http://Suckittress.com/artikel-228/sistem-aplikasi-penjadwalan-sidang-tugas-akhir-skripsi-berbasis-web.html>, diakses tgl 22 Oktober 2017.