

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. M. Hartono, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta, Central Java: Andi, 2000.
- [2] A. Nugroho, Sistem Basis Data, Bandung: Informatika Bandung, 2004.
- [3] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [4] "dailykurnia," [Online]. Available: <http://elearning.dailykurnia.com/wp-content/uploads/2014/02/modul-rekayasa-perangkat-lunak-lunak-ver-1.pdf>. [Accessed 28 Agustus 2014].
- [5] K. C. Laudon and J. P. Laudon, Sistem Informasi Manajemen, Jakarta: Salemba Empat, 2007.
- [6] J. R. McLeod and G. P. Schell, Sistem Informasi Manajemen, Jakarta: Salemba Empat, 2008.
- [7] Kusri and A. Koniyo, Tuntutan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [8] A. Sugiono and E. Untung, Panduan Praktis Dasar Analisa Laporan Keuangan, Jakarta: Grasindo, 2008.
- [9] Z. Amsyah, Manajemen Sistem Informasi, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2005.
- [10] Fathansyah, Basis Data, Bandung: Informatika, 2002.
- [11] Marimin, H. Tanjung and H. Prabowo, Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia, Jakarta: Grasindo, 2006.
- [12] J. H. A, Sistem Informasi Akuntansi, Jakarta: Salemba Empat, 2007.
- [13] B. Nugroho, Panduan Lengkap Menguasai Perintah SQL, Jakarta: Media Kita, 2008.
- [14] Fathansyah, Sistem Basis Data Lanjutan Buku Basis Data, Bandung: Informatika, 2004.

- [15] Anhar, Panduan Menguasai PHP & MYSQL secara otodidak, Jakarta: mediakita, 2010.
- [16] D. P. Oktavian, Menjadi Programmer Jempolan Menggunakan PHP, Yogyakarta: mediakom, 2010.
- [17] J. Simarmata, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2010.
- [18] Y. M. Siagian, Aplikasi supply chain management dalam dunia bisnis, Jakarta: Grasindo, 2005.