

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [2] V. Exa, "vebryexa.com," 2008. [Online]. Available: <http://vebryexa.com/definisi-dan-contoh-entity-relationship-diagram-erd.html>. [Accessed 10 March 2015].
- [3] B. A. Minartiningtyas, "informatika.web.id," [Online]. Available: <http://informatika.web.id/category/data-flow-diagram/>. [Accessed 17 May 2013].
- [4] J. A. Hall, Sistem Informasi Akuntansi 1, 4 ed., N. Setyaningsih, Ed., Jakarta: Penerbit Salemba, 2007.
- [5] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, A. H. Triyuliana, Penyunt., Yogyakarta: Penerbit Andi, September 2007.
- [6] Kusriani, Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft sql Server, F. S. Suyantoro, Ed., Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2007.
- [7] D. V. Rama, Sistem Informasi Akuntansi 1, 18 ed., N. Setyaningsih, Ed., Jakarta: Penerbit Salemba.
- [8] L. Purnastuti, Ekonomi untuk SMA/MA, Jakarta: Grasindo.
- [9] B. Widjajanta, A. Widyaningsih and H. Tanuatmodjo, Ekonomi & Akuntansi: Mengasah Kemampuan Ekonomi, H. Sofiyanto and E. S. Sadikin, Eds., Bandung: PT Grafindo Media Pratama, 2007.
- [10] D. Priyatno, 3 Jam Selesaikan Laporan Keuangan, Yogyakarta: Galangpress Group, 2009, p. 89.

- [11] P. Riyadi, "KeuanganLSM," 5 Mei 2014. [Online]. Available: <http://keuanganlsm.com/proses-menyusun-laporan-keuangan/>. [Accessed 10 Mei 2015].
- [12] L. Sitorus, Algoritma dan Pemrograman, Yogyakarta: Andi, 2015.
- [13] H. A. Fatah, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [14] R. T. Futrell, D. F. Shafer and L. I. Shafer, Quality Software Project Management, United State Of America: Fourth Printing.
- [15] M. G. Limaye, Software Testing, New Delhi: McGraw-Hill Office, 2007.

