



DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Kadir, Pengenalan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 2003, p. 54.
- [2] R. Clagget, R. G. M. Joel, E. R. James, Sistem Informasi untuk Manajemen Modern, Jakarta: Erlangga, 1993, p. 6.
- [3] S. T. Sutabri, Sistem Informasi Manajemen, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 2005, p. 12.
- [4] Triwahyuni, A. Kadir, dan Terra, Pengantar Teknologi Informasi, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 2013, p. 384.
- [5] A. Kadir, Pengenalan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 2014, p. 8.
- [6] Soemarso, Akuntansi Suatu Pengantar, Jakarta: Rineka Cipta, 1990, p. 173.
- [7] E. Herjanto, Manajemen Operasi, Jakarta: Grasindo, 2008.
- [8] M. Drs. H. Mulya, Memahami Akuntansi Dasar Pendekatan Teknis Siklus Akuntansi, Jakarta: Mitra Wacana Media, 2008.
- [9] J. A. Hall, Sistem Informasi Akuntansi, Jakarta: Selemba Empat, 2007, p. 79.
- [10] H. Al Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Keuangan Untuk Bergaul dan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: Andi, 2007, p. 105.
- [11] W. Dewobroto, Aplikasi Rekayasa Konstruksi dengan Visual Basic 6.0, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2005, p. 12.
- [12] Kendall, Analisa dan Perancangan sistem, Jakarta: PT. Pernhalindo, 2003, p. 333.
- [13] S. A. A. D. K. Kendall, New Jersey, USA: Pearson Education, 2011, p. 8.
- [14] E. Utami, Konsep Dasar Pengolahan dan Pemrograman Database dengan SQL Server, Ms. Access dan Ms. Visual Basic, Yogyakarta: Cv. Andi Offset, 2005, p. 73.
- [15] T. Subrata, Buku analisis, Jakarta: Jakarta Utara, 2012, p. 6.