

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. P. Jogiyanto Hartono, Analisis & Disain Sistem Informasi, 2000.
- [2] E. L. Maretha, B. Harcahyo, L. Kusumaningrum and L. Y. Nugraheni, Akuntansi Dasar 1, Semarang: Grasindo, 2008.
- [3] A. S., Ekonomi untuk SMA dan MA Kelas XII, Jakarta: Erlangga, 2007.
- [4] B. Soeherman and M. Pinontoan, Designing Information System, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2008.
- [5] A. Kadir, Konsep & Tuntunan Praktis Basis Data, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 1999.
- [6] Fathansyah, Basis Data, Bandung: Informatika, 2002.
- [7] L. Marlinda, Sistem Basis Data, Yogyakarta: Andi, 2004.
- [8] H. A. Fatta, Analisis & Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [9] Kusrini, Strategi Perancangan dan Pengelolaan Basis Data, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [10] D. M. Kroenke, Database Processing Fundamental, Design & Implementation, Prentice Hall: Erlangga, 2004.
- [11] J. Simarmata, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Andi, 2010.
- [12] D. Rosenberg and M. Stephens, Use Case Driven Object Modelling with UML, New York: Springer, 2007.
- [13] J. Hermawan, Analisa Desain & Pemrograman Berorientasi Obyek, Yogyakarta: Andi, 2000.
- [14] E. Triandini and I. G. Suardika, Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [15] Y. Supardi, Semua Bisa Menjadi Programmer Java Basic Programming, Jakarta: Gramedia, 2010.