

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan tahap-tahap yang telah dilakukan yaitu tahap analisis, perancangan sistem, pengkodean dan pengujian, maka terdapat beberapa kesimpulan yaitu:

1. Sistem Informasi Skripsi dan Tugas Akhir (SISTA) Universitas Atma Jaya Yogyakarta dengan studi kasus Fakultas Teknobiologi, Fakultas Hukum dan Prodi Teknik Sipil telah berhasil dibangun untuk memudahkan proses skripsi/TA khususnya dalam hal pemantauan.

6.2 Saran

Beberapa hal yang disarankan untuk pengembangan lebih lanjut SISTA adalah sebagai berikut:

1. SISTA diharapkan dapat terintegrasi dengan sistem yang sudah ada di Universitas Atma Jaya Yogyakarta yaitu SIATMA, SIDOSEN, dan SIORTU.

DAFTAR PUSTAKA

- Anggaeni, Puspita Aristias.2013. *Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Web (Studi Kasus D3 Manajemen Informatika FT UNESA)*. *Jurnal Manajemen Informatika*. Volume 02 Nomor 02 Tahun 2013.
- Dwiyani , Aprillita. 2013. *Perancangan Sistem Pendukung Bimbingan Online Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika Universitas Tanjungpura*. 3764-12229-1-PB.
- F. Nash, John, diterjemahkan oleh La Midjan. 2003. *Sistem Informasi Akuntansi I Pendekatan Manual Pratika Penyusunan Metode dan Prosedur* . Bandung : Lembaga Informatika Akuntansi.
- Kadir, Abdul.2002. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Newcomer, Eric.2008. *Understanding Web Services XML, WSDL, SOAP, and UDDI*. USA:Independent Technology Guides.
- Ranjan, J.2008. *Impact of Information Technology in Academia*. *The International Journal of Educational Management*, 22(5), 442-455. doi: <http://dx.doi.org/10.1108/09513540810883177>
- Rizal, Awalludin.2011. *Sistem Informasi Bimbingan Mahasiswa*. Skripsi tidak diterbitkan.Universitas UPN Veteran Surabaya.
- Shelly, Cashman and William J. Dorin, et al.2008. *HTML Comprehensive Concepts and Techniques, Fifth Edition*. Publisher: Course Technology. Boston, MA : Shelly Cashman Series.
- Simmons, C. and Rofail A.2002. *The Microsoft .NET Platform and Technologies*. New Jersey: Prentice Hall.

Suharli, Suryanto.2005. *Membangun Aplikasi Berbasis Windows Dengan Vb .net*.Jakarta:Gamedia.

Szymanski, Robert A., Szymanski, Donald P.,Pulschen,Donna M.1995. *Computers and Information System*. New Jersey :Prentice Hall.

Talukder, Asoke K., Ahmed Hasan, Roopa R. Yavagal.2010. *Mobile Computing : Technology, Applications, and Service Creations*. 2nd edition. New York : Tata McGraw-Hill.

Triseptian,Anastasius.2009. *Sistem Informasi Tugas Akhir pada Universitas Atma Jaya Yogyakarta*. Skripsi tidak diterbitkan.Universitas Atma Jaya Yogyakarta.