

DAFTAR PUSTAKA

- Amsyah, Zulkifli. (2005). *Manajemen Sistem Informasi*. Jakarta: PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Awan Pribadi Basuki. (2010). *Menjadi Progamer Jempolan Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Mediakom.
- Erinawati, Heni. (2012). Pembangunan Sistem Informasi Pembayaran Sekolah pada Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri 1 Rembang Berbasis Web. *Indonesian Journal on Computer Science - Speed (IJCSS) 15 FTI UNSA.Vol 10 No 1 Page 40-46*. Universitas Surakarta.
- Fauzi, Akhmad. 2008. *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Fowler, M. (2005). *Panduan Singkat Pemodelan Objek Standar*. Jogjakarta: Andi.
- H.M Jogiyanto. 2005. *Analisis & Disain Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Hilman Sudirman, Eko Retnadi, Rina Kurniawan. (2012). Perancangan Program Aplikasi Transaksi Pembayaran SPP, UTS, UAS Menggunakan Metode Analisis dan Desain Beroientasi Objek Model Unified Approach (UA). *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut.Vol 9 No 18 Page 1-9*. STT Garut.
- Kadir, Abdul. 2003. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Nugroho, Adi. (2005). *Rational Rose Untuk Pemodelan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Puji Oktavian, Diar. (2010). *Membangun Web Berbasis PHP dengan CodeIgniter*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Putri Wulan Septiantari, Bambang Eka Purnama, Sukadi. (2013).Sistem Pendataan Pembayaran Siswa Pada Lembaga Bimbingan Belajar Be Exxellent Pacitan Berbasis Web. *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security - ISSN: 2302-5700. Page 1-5*. Universitas Surakarta.
- Sholihq. (2006). *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Slamin, Dkk. 2007. *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta : Andi Offset.

Sucipto. 2010. *Konsep dan Teknik Pengembangan Sistem berbasis Teknologi Informasi*. Banten.

Sunarfrihantono, Bimo. 2003. *Php dan MySQL untuk Web*. Yogyakarta : Andi Offset.

Sutabri, Tata. 2005. *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta : Andi Offset.

Wahyono, Teguh. 2007. *Sistem Informasi : Konsep Dasar, Analisis Desain dan Implementasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

