

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pressman, Roger S, (2010), *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi (Buku Satu)*, Andi, Yogyakarta.
- [2] Yakub. 2012. *Pengantar Sistem Informasi*. Jakarta: Graha Ilmu. Yogyakarta.
- [3] Al Fatta, Hanif. (2007), *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*, Yogyakarta
- [4] Rochaety, Eti , dkk. (2013), *Sistem Informasi Manajemen Edisi 2*, Jakarta:Mitra Wacana Media.
- [5] *Robbins, Stephen P. & Timothy A. Judge. 2009. Organizational Behavior. 13 Three Edition, USA: Pearson International Edition, Prentice –Hall*
- [6] Darmono, 2009. *Penerapan Teknologi Produksi Bahan Bangunan Berbahan Pasir Bagi Korban Gempa di Kulonprogo Serta Analisis Mutu dan Ekonominya*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- [7] Rudianto. M. Arief. 2011. *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan Php dan Mysql*. Yogyakarta: ANDI.
- [8] Ramadhan, Arief. (2010), *Seri Pelajaran Komputer Internet dan Aplikasinya*, Jakarta : PT Elex Media Komputindo.

- [9] Yuhefizar. (2008). 10 jam menguasai internet. jakarta: elex media komputindo.
- [10] Nugroho.Adi. 2009. Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML &Java.*Pemrograman Perangkat Telekomunikasi Mobile*.Informatika. Bandung.
- [11] Herlawati & Widodo. 2011. Menggunakan UML. Informatika. Bandung
- [12] Henderi. (2008). Unified Modelling Language. Tangerang: Raharja Enrichment Centre (REC).
- [13] Munawar. (2005), *Pemodelan Visual dengan UML*, Graha Ilmu, Yogyakarta, 17-100.
- [14] S. M. Indrajani and S. Martin, *Pemrograman Berbasis Objek dengan Bahasa Java*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2008.
- [15] Shalahuddin, M dan A.S, Rosa. (2013). *Pemrograman J2ME Belajar Cepat* Tampilan Edisi Online, Universitas Widyatama, Bandung
- [16] Primastomo, Faris Ridha. 2014.“Pengembangan dan Analisis Sistem Informasi Pengelolaan Data Anggota UKM Musik SICMA UNY Berbasis *PHP Framework Codeigniter* dan *MySQL*. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- [17] Nugroho, Bunafit. (2013), *Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan Dreamweaver*, Yogyakarta : Gava Media.

- [18] Saputra, Agus. (2012), Sistem Informasi Nilai Akademik untuk Panduan Skripsi, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

❖ **INTERNET**

- [1] <http://blogs.unpas.ac.id/yogamuhammadikbal/author/yogaikbal/#> t
ahapan dari model waterfall (diakses tgl 20 januari 2017)
- [2] id.wikihow.com/menulis-sebuah-artikel (Diakses tgl 20 Januari 2016)
Id.wikipedia.org/wiki/Majalah (Diakses Tanggal 20 Januari 2016).