

DAFTAR PUSAKA

- [1] Al Fatta, Hanif, 2007, Analisa Perancangan Sistem Informasi, ANDI, Yogyakarta.
- [2] Yakup, 2012, Pengantar Sistem Informasi, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [3] Jgiyanto, 2005, Analisa dan Desain Sistem Informasi, ANDI, Yogyakarta.
- [4] Gorden, B. Davis, 2002, Sistem, PT. Pasukan Binaman Pressindo, Jakarta.
- [5] Muniarsih, Erny, 2009, Buku Pintar Beasiswa,
<http://sinyokhay./2013/05/normal-0-false-false-false-en-us-x-none.html>, diakses tgl 01 November 2016.
- [6] Windows W. Royce 1970 Pengenl Metode Waterfall Pertama Kali
- [7] Kristanto, 2015, Metode Pengembangan Sistem, <http://metodepengembangansistem./2015/02/model-warfall.htmlte>, diakses tgl 28 oktober 2016.
- [8] Bennett, Simon, McRobb, Steve, Farmer, Ray, 2002, Object-Oriented System Analysis And Design Using UML, McGraw-Hill Education.
- [9] Kendall, Kennet E, dan Julie E.Kendall, 2014, System Analysis Design, Person, Boston.
- [10] Hadi Sutopo, Ariesto, 2002, Analisis dan Design Berorientasi Obyek, J&J Learning, Yogyakarta.
- [11] Suhendar dan Hariman Gunandi (2002) UML Sebagai bahasa pemograman diperushaan
- [12] Bunafit, Nugroho, 2008, Aplikasi Pemograman Web Dinamis dengan PHP dan MYSQL, Gava Media, Yogyakarta.

- [12]Bunafit, Nugroho, 2004, PHP dan MYSQL dengan Editor Dreamweaver MX, ANDI Yogyakarta, Yogyakarta.
- [13]Djoni H. Setiabudi, dkk (2012) Pesrsonal Home page atau bahasa Open Source
- [14] Rina Oktarina, Asep Deddy Supriatna yang berjudul pengembangan aplikasi kepegawaian kelurahan Margawati Berbasis Web, Terbit Tahun 2015, Volume 12 No. 1 2015
- [15] Nila Permatasari yang berjudul Analisa dan perancangan sistem informasi Administrasi Pegawai Kantor Kecamatan Ajangale Kabupaten Bone Berbasis Web, Terbit Tahun 2016.
- [16] mohamad Reza Fachlevi , R. Fenny Syafariani yang berjudul Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Web di bagian Kepegawaian Berbasis Web, Terbit Tahun Terbit Tahun 2017, Vol 8 No 2 2017.