

DAFTAR PUSTAKA

- [1] O. T. K, M. Irfan dan A. Nurpianti, “Pembuatan Aplikasi Anbiyapedia Ensiklopedi Muslim Anak Berbasis Web,” vol. VII, no. 1, p. 38, 2013.
- [2] A. Setiawan, H. Wuryajaya, Rusbandi dan A. Farisi, “Rancang Bangun Edugame The World of Word Berbasis Unity 3D Dengan Implementasi Speech Recognition,” vol. X, no. 10.
- [3] W. Aprianti dan U. Maliha, “Sistem Informasi Kepadatan Penduduk Keluraahan atau Desa Studi Kasus Pada Kecamatan Bati-Bati Kabupaten Tanah Laut,” vol. 2, no. 1, 2016.
- [4] M. Muslihudin dan Oktafianto, “Analisis dan Percancangan Sistem Informasi,” dalam *Menggunakan Model Terstruktur dan UML*, Yogyakarta, CV Andi Offset, 2016.
- [5] A. Nugroho, Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan JAVA, Yogyakarta: Andi Offset, 2009.
- [6] J. Hutahaean, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: deepublish, 2014.
- [7] A. Surachman, “Penelusuran Informasi: Sebuah Pengenalan,” *Materi Pelatihan PUSDOKINFO, UPU Perpustakaan UGM Yogyakarta 2007*, 2007.
- [8] I. B. Prasetyawan, “Keberaksaraan Informasi(Information Literacy) bagi SDM Pengelola Perpustakaan di Era Keterbukaan Informasi,” *e-prints in library & information science*, 2012.
- [9] M. Huda dan B. Komputer, Membuat Aplikasi Database dengan Java, MySQL, dan NetBeans, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2010.
- [10] Darmono, Perpustakaan Sekolah, Jakarta: Grasindo, 2007.
]
- [11] T. Budianto dan G. Hermawan, “Rancang Bangun Music Recommender System Dengan Metode User-Based Collaborative Filtering,” vol. 2, p. 2, 2013.
- [12] B. Soeherman dan M. Pinontoan, *Designing Information System Concepts & Cases with Visio*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2008.

- [13] A. R. Roberts dan G. J. Greene, Buku Pintar Pekerja Sosial, Jakarta: PT BPK
] Gunung Mulia, 2009.
- [14] M. Prof. Dr. Ir. Marimin, M. M. Ir. Hendri Tanjung dan S. M. Haryo
] Prabowo, Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia, Jakarta:
Grasindo.
- [15] M. Robi Yanto, Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL, Yogyakarta:
] deepublish, 2016.
- [16] S. Haryanti, “Rancang BAngun Sistem Infromasi E-Commerce Untuk Usaha
] Fashion Studi Kasus Omah Mode Kudus,” *Sentra Penlitian Engineering dan
Edukasi*, vol. 3, no. 1, p. 11, 2011.
- [17] I. K. A. Wiwekananda, “Perancangan dan Implementasi Sistem Interaktif
] Jurnal Pada Sistem Akuntasi(ASO) PT. Dimata Sora Jayate,” *Jurnal
Elektronik Ilmu Komputer Universitas Udayana*, vol. 1, no. 1, p. 4, 2012.
- [18] F. Rangkuti, Business Plan: Teknik Membuat Perencanaan Bisnis & Analisis
] Kasus, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2005.
- [19] S. Dharwiyanti dan R. S. Wahono, “Pengantar Unified Modelling
] Language(UML),” 2003. [Online]. Available:
http://www.academia.edu/download/45135012/Modul_UML.pdf. [Diakses 9
February 2017].
- [20] A. Nugroho, Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java,
] Yogyakarta: Andi Offset, 2009.
- [21] H. A. Fatta, Analisis & Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan
] Bersaing Perusahaan & Organisasi Modern, Yogyakarta: C.V Andi Offset,
2007.
- [22] R. V. Imbar dan E. Tirta, “Analisa, Perancangan dan Implementasi Sistem
] Informasi Penjualan Pelumas Studi Kasus: Perusahaan "PT. Pro Roll
International”,” *Jurnal Informatika*, vol. 3, no. 1, p. 147, 2007.
- [23] A. Muharom, R. C. MT dan H. B. M.Kom, “Pengembangan Aplikasi Sunda
] Berbasis Android Menggunakan Metode Rapid Application
Developmnet(RAD),” *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, vol.

10, no. 1, p. 2, 2013.

- [24] F. Yulianto, “Perancangan Software Link Budget Calculator dengan Microsoft Visual Basic,” *Repository STMIK AMIKOM*, p. 16, 2012.
- [25] W. Sya’ban, Build Your Blogger XML Template, Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [26] A. Zaki dan S. Community, 36Menit Belajar Komputer PHP dan MySQL,] Jakarta: Elex Media Komputindo, 2008.
- [27] W. Komputer, Panduan Praktis Menguasai Pemrograman Web dengan JavaScript 2009, Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [28] Anhar, Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta Selatan: mediakita, 2010.
- [29] D. Juju, Seri Penuntun Praktis Join Multiply!, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2008.
- [30] S. D. Mentari, “Academia,” [Online]. Available: https://www.academia.edu/7068779/Pengertian_DSS_Decision_Support_System. [Diakses 9 February 2017].