

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP dan MySQL secara Otodidak*. Jagakarsa: Mediakita.
- Arief, M. (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan Mysql*. Yogyakarta: Andi.
- Azis, F. (2005). *Object Oriented Programming dengan PHP 5*. Jakarta: PT Elex Media Komputido.
- Bagus, Pradyana, Nanda, dkk (2012). Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Penjadwalan Perkuliahan Menggunakan Algoritma Genetik dan Teknologi Java API for XML Web Service pada Platform Android. JURNAL TEKNIK POMITS Vol. 1, No. 1, (2012) 1-5
- Booch Grady, M. R. (2007). *Object Oriented Analysis and Design with Applications*. United States: Addison Wesley.
- Ernawati, A. J. (2019). Implementasi Metode String Matching Untuk Pencarian Berita Utama Pada Portal Berita Berbasis Android (Studi Kasus: Harian Rakyat Bengkulu). *Jurnal Pseudocode*, 1.
- Gentleman's Agreement. <https://www.dictionary.com/browse/gentlemen-s-agreement>. 26 September 2021.
- Ivan, dkk (2018). Aplikasi Penjadwalan Mata Pelajaran Di Sman 31 Menggunakan Algoritma Genetika Berbasis Web. *Jurnal Simetris*, Vol. 9 No. 1
- Iwi, H. (2007). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 118 Tahun 1996 tentang jabatan fungsional pengawas dan angka kreditnya. Jakarta: Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia ; 1996
- Kembuan, Olivia (2018). Perancangan Aplikasi Penjadwalan Perkuliahan Berbasis Web (Studi Kasus : Program Studi Teknik Informatika, Universitas Negeri Manado). *Jurnal Frontiers*, Vol 1, No.2.

- Kroenke, D. M. (2003). *Dasar-Dasar, Desain, Dan Implementasi Database Processing*. Jakarta: Erlangga.
- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan dalam Praktik. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol. 5, No. 1, 77-86.
- Kroenke, D. M. (2003). *Dasar-Dasar, Desain, Dan Implementasi Database Processing*. Jakarta: Erlangga.
- Maya, Puspita, Restie dkk. (2016). Pengembangan Aplikasi Penjadwalan Kegiatan Pelatihan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dengan Algoritma Genetika (Studi Kasus: Bptik). Vol. 1, No. 2.
- Mulyanto, A. (2009). *Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Nugroho, S. (2019). Implementasi Proses Bisnis Pada Toko Buku Grafika Pustaka Dengan BPMN (Business Process Model and Notation). *Fakultas Ilmu Komputer*.
- Nurmaiati, Siti, dkk (2014). Sistem Informasi Penjadwalan Fasilitas Berbasis Web Studi Kasus Pada Institut Sains dan Teknologi Nasional. *Ejournal Kajian Teknik Elektro Vol.2 No.1*
- R.Terry, G. (2006). *Prinsip-Prinsip Manajemen*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Rina Firliana, F. R. (2019). Aplikasi Sistem Informasi Absensi Mahasiswa dan Dosen. *Journal of Computer and Information Technology*, 70-74.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemograman*. Jakarta: PT Elek Media Kompitudo.
- Solichin, A. (2016). *Pemrograman web dengan php dan mysql*. s.l: s.n.
- Sommerville, I. (2011). *Software Engineering*. Jakarta: Erlangga.
- Sri Dharwiyanti, R. S. (2003). Pengantar Unified Modeling Language (UML). *Kuliah Umum IlmuKomputer.Com*, 8-9.

- Sukanto, R. A. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika.
- Sulistiyorini. (2009). Pemodelan Visual dengan MenggunakanUML dan Rational Rose. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, Volume XIV.
- The Open Group. (2011). Arsitektur aplikasi, tujuannya adalah mendefinisikan berbagai jenis sistem aplikasi utama yang diperlukan untuk memproses data dan bisnis, tidak berhubungan dengan rancangan sistem aplikasi.
- Dewi, L. P., Indahyanti, U., & S, Y. H. (2010). Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Activity Diagram Uml Dan Bpmn (Studi Kasus Frs Online). *Informatika*, 1–9.
- Yudhanto, Y. (2016). Pengantar BPMN Business Process Modeling Notation. *Komunitas eLearning IlmuKomputer.Com*.
- Yurindra. (2017). *Software Engineering*. Yogyakarta: Deepublish.

