

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar, 2010. PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta: PT TransMedia.
- Anonim, 2015. Lakip (Laporan Kinerja Instansi Pemerintah) Kecamatan Sungkai Tengah, Lampung Utara.
- Bahroni, I., Prihantara, A., 2017. Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Kependudukan e-Desa Berbasis Web (Studi Kasus) Kelurahan Tritih Kulon Cilacap Utara. *Jurnal Infotek Mesin*, 8(1).
- Bodnar, G., 2001 dalam Mahmud, A., 2012. Sistem Informasi Berbasis Web Pada Kelurahan Tamiang Menggunakan PHP dan MySQL, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sumatera Utara.
- Buana, I.K.S., 2014. Jago Pemrograman PHP, Dunia Komputer, Jakarta, Indonesia.
- Chua, B.B., dan Dyson, L.E., 2004. Applying the ISO 9126 Model To The Evaluation Of an Elearning System, Beyond the Comfort Zone: Proceedings of the 21st ASCLITE Conference, (pp. 184-190), Perth.
- Dimmay, M.H., 2015. Artikel tentang MySQL: Pengertian Database MySQL dan PHPMyAdmin, <https://hadribonjay.it.student.pens.ac.id>, 29 Juli 2018 (16:33).
- Firdaus, N., Andoko, B. S., & Sophia, E., 2014. Desain dan Implementasi Sistem Informasi Pengajuan Jabatana Fungsional Akademik Dosen Berbasis Web Pada STMIK PPKIA Pradnya Paramita Malang. *Dinamika DotCom*, 5(1).
- Herpendi, 2017. Sistem Informasi Desa di Kecamatan Takisung. *Jurnal Sains dan Informatika*, 3(2).
- Homaidi, A., 2016. Sistem Informasi Akademik AMIK Ibrahimy. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 1(1).
- IDCloudHost, 2017. Mengenal Apa Itu Framework CodeIgniter, <https://idcloudhost.com/panduan/mengenal-apa-itu-framework-codeigniter/>, 29 Juli 2018 (15:32).
- ISO/IEC 9126, 2001, Software Engineering-Product Quality-Quality Model, Canada.

- Kadir, A., 2013, Buku Pintar Programmer Pemula PHP, Yogyakarta, Mediakom.
- Pressman, R.S., 2010, Software Engineering: A Practitioner's Approach McGraw-Hill, Edisi 7, New York.
- Priyanto, E., 2017. Sistem Informasi Kecamatan Berbasis Web Pada Kec. Suoh Kab. Lam-Bar.
- Rizki, F., 2011, Kelebihan Website dan Kerugian Website, <https://firarizki.blogspot.com/2011/12/kelebihan-website-kerugian-website-dan.html?m=1>, 29 Juli 2018 (15:22).
- Rosa, A.S. dan Shalahudin, M., 2013, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur & Berorientasi Objek, Informatika, Bandung.
- Sadeli, M., 2013, 7 Jam Belajar Interaktif Dreamweaver CS6 untuk Orang Awam,
- Salamadian, 2017, Simbol Flowchart: Pengertian, Jenis, Fungsi & Contohnya, <https://salamadian.com/simbol-simbol-flowchart/>, 29 Juli 2018 (16:59).
- Sora, N., 2015, Pengertian UML dan Jenis-jenisnya Serta Contoh Diagramnya, <https://www.pengertianku.net/2015/09/pengertian-uml-dan-jenis-jenisnya-serta-contoh-diagramnya.html>, 29 Juli 2018 (19:15).
- Surajino, SHR., 2004, Pembelajaran Berbasis Web: Suatu Tujuan dari Aspek Kognitif, Makalah Loka Karya Metode Pembelajaran Berbasis Web. Departemen Teknik Penerbangan ITB, Bandung.
- Tian, J., 2005, Software Quality Engineering: Testing, Quality Assurance, and Quantifiable Improvement, Wiley-IEEE Computer Society Press.
- Utama, Y., 2011, Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya. 3(2), pp.359-370.