

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Handini, *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)* ,
<https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/viewFile/1262/1027>, 3(1), Mei 2018
- Adi Nugroho, 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Objek dengan Metode USDP*, Yogyakarta : Andi.
- Ambon Saragih, Emma Rosita, Jhoni Maslan ,2015, *Perancangan Aplikasi E-Library Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Pada Universitas Methodist Indonesia* , <http://ejournal.stmik-time.ac.id/index.php/jurnalTIMES/article/download/220/88> Jurnal TIMES, 1 (IV), Maret 2018
- Anhar, 2010, *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*. Jakarta : Mediakita
- Asropudin, 2013. *Kamus Teknologi Informasi Komunikasi*, Bandung: CV Titian Ilmu
- Bella Neyfa, E-canteen android-based application design using object oriented analysis & design method ,
<https://media.neliti.com/media/publications/123796-ID-perancangan-aplikasi-e-canteen-berbasis.pdf> , 3(1), Mei 2018
- Buana, I Komang Setia, 2014. *Jago Pemrograman PHP*, Yogyakarta: Penerbit Dunia Komputer.
- Bunafit Nugroho , 2013. *Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver*, Yogyakarta : Gava Media
- David Tegarden dkk,2013. *Systems Analysis and Design: An Object-Oriented Approach with UML*, penerbit : John Wiley
- Darmawan Deni, 2014, *Pengembangan E-learning Teori dan Desain*, Bandung : PT Remaja Rosdakarya Offset, Downloads\Documents\8680-19395-1-PB.pdf, Maret 2018
- Dewi Rahayu, *Perancangan Aplikasi Lowongan Kerja Berbasiskan Web Dengan Menggunakan Metode Waterfall*

<http://semantika.polgan.ac.id/index.php/Semantika/article/download/11/10/> ,
2(1),Maret 2018

Eka Iswandy, Sistem Penunjang Keputusan Untuk Menentukan Penerimaan Dana Santunan Sosial Anak Nagari Dan Penyalurannya Bagi Mahasiswa Dan Pelajar Kurang Mampu Di Kenagarian Barung – Barung Balantai Timur
[https://Ejournal.Itp.Ac.Id/Index.Php/Tinformatika/Article/Download/324/3133\(2\)](https://Ejournal.Itp.Ac.Id/Index.Php/Tinformatika/Article/Download/324/3133(2)), Mei 2015

Erfiian Junianto, Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ginjal Dan Saluran Kemih Dengan Metode Breadth First Search, [https://www.academia.edu/14482403/Jurnal - Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ginjal Dan Saluran Kemih Dengan Metode Breadth First Search](https://www.academia.edu/14482403/Jurnal_-_Sistem_Pakar_Diagnosa_Penyakit_Ginjal_Dan_Saluran_Kemih_Dengan_Metode_Breadth_First_Search), 2(1) Mei 2018

Febrian, Jack, 2007, *Kamus Komputer dan Teknologi Informasi*, Bandung: Informatika Bandung

Firdaus, 2007, *7 Jam Belajar Interaktif PHP & MySQL dengan Dreamweaver*, Palembang: Maxikom

Hasan Abdurahman, Asep Ririh Rihwaya,
<http://mediteg.politala.ac.id/index.php/mediteg/article/download/15/15> ,2(3),
Mei 2018

Heni A Puspitasari, 2011. *Pemrograman Web Dtabase dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*, Malang : Skripta

Heri Prabowo, Dkk, Sistem Informasi Panduan Trayek Angkutan Umum Berbasis Mobile Smartphone Pada Dinas Perhubungan Jakarta
<https://media.neliti.com/media/publications/227487-sistem-informasi-panduan-trayek-angkutan-82f0cd3f.pdf> , 4(2), Mei 2018

Horton, kajian penerapan e-learning dalam proses pembelajaran di perguruan tinggi
http://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Faktor_Exacta/article/download/239/225 , 2(1) Mei 2018

Indrajani. (2011). *Perancangan Basis Data dalam All in 1*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.

Kun khamidah, dkk, Pengembangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Dengan Php Dan My Sql Studi Kasus Smpn 1 Arjosari, 3(2),
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=81149&val=4926> ,2(1),
Mei 2018

- Ladjamudin, 2013. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu
- Mariana Purba, Perancangan Aplikasi Penjualan pada PT.MUSTRAKOM,
<http://amik.lembahdempo.ac.id/asset/berkas/14dc1-JURNAL-INFORMATIKA-MARINA-PURBA-JULI-2017.pdf>, 2(1), Mei 2018
- Maryo Irsan, Analisis Pemanfaatan *E-learning* Sebagai Media Pembelajaran di Universitas Negeri Semarang (UNNES),
<http://eprints.binadarma.ac.id/210/1/Laporan%20KKP%20Analisis%20Pemanfaatan%20E-learning%20Sebagai%20Media%20Pembelajaran%20di.pdf> , 3(1), Mei 2018
- Meiska Firstiara **Maudy** dkk, “*Desain Aplikasi Sistem Informasi Pelanggan Pdam Berbasis Webgis (Studi Kasus : Kota Demak)*” Downloads\Documents\96289-ID-desain-aplikasi-sistem-informasi-pelangg.pdf, Mei 2018
- Murya, Yosef,2012. *Dengan PHP : Menyelesaikan Website 30 Juta Rupiah*. Jasakom.
- Ratna Tihurita Setiawardhani , 2013. *Pembelajaran Elektronik (E-Learning) Dan Internet Dalam Rangka Mengoptimalkan Kreativitas Belajar Siswa*, Jurnal Ilmiah Pendidikan Ekonomi
- Rohmah, Penggunaan E-Learning Sebagai Media Pembelajaran ,
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPE/article/download/3438/2696/> , 3(1), Mei 2018
- Sadeli, Muhammad. 2013. *Dreamweaver CS6 Untuk Orang Awam*. Palembang: Maxikom.
- Sholiq, *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*,
<http://eprints.polsri.ac.id/2200/3/BAB%20II.pdf>,2(1), Mei 2018
- Sibero, Alexander F.K, 2013. *Web Programming Power Pack*, Yogyakarta : Mediakom
- Sidik, B., & Pohan, H. I (2010). *Pemrograman Web HTML*. Bandung: Informatika.
- Wahono, Romi Satria,*Meluruskan Salah Kaprah Tentang E-Learning*,
<http://romisatriawahono.net/2008/01/23/meluruskan-salahkaprah-tentang-e-learning/>. diakses tanggal 10 Maret 2018.

Widhiartha, A Putu. , 2008, *Memahami Lebih Lanjut Tentang E-Learning*,
<http://www.IlmuKomputer.com>, Maret 2018

William dan Sawyer, 2007, *Using Information Technologi*, Yogyakarta: Andi

Winarno, Edy dan Utomo, Eko Priyo (2010). *8 Jam Menanklukkan Internet dan Membuat Website Sendiri*. Yogyakarta : Penerbit Elex Media Komputindo.

Winda Aprianti, sistem informasi kepadatan penduduk kelurahan atau desa studi kasus pada kecamatan bati-bati kabupaten tanah laut,
<http://jsi.politala.ac.id/index.php/JSI/issue/view/2>, 2(1), Mei 2018

Yulia Safitri, *Laporan Praktikum Basis Data Modul 1 Pengenalan Mysql*
https://www.academia.edu/36030349/LAPORAN_PRAKTIKUM_BASIS_DATA_MODUL_1_PENGENALAN_MYSQL, 2(3), Mei 2018