

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Muhammad Arif. *Bahan Ajar Teknik Industri Edisi 1*. Yogyakarta: Deepublish, 2016, pp-2
- [2] Surya Bakti, dkk. “Perancangan Aplikasi Pembelajaran Coreldraw X3 Menggunakan Metode Web Based Learning (WBL)”. *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, Vol. 3 No. 4, 2016, pp 32-35
- [3] Fajar Hermono Dan Fitro Nur Hakim. “Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia (Studi Kasus Mata Pelajaran Ipa Bahasan Gerak Benda Kelas Iii Sdn Dempelrejo)”. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, Volume 4 No 1., 2015, pp 42-49
- [4] Elisabet Yunaeti Anggraeni, Rita Irviani. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI, 2017, p 2
- [5] Muhamad Muslihudin, Oktafianto. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta : Andi, 2016, pp 2-3
- [6] Sri Mulyani. *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung : Abdi Sistematika, 2016, pp -2
- [7] Daniel Jahja Surjawan dan Irene Susanto. “Aplikasi Optimalisasi Muat Barang Dengan Penerapan Algoritma Dynamic Programming Pada Persoalan Integer Knapsack”, *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, Vol 1 No 2., 2015. Pp 7-18
- [8] Syahrul Mauluddin, Nakya Santini.” Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House”. [*Prosiding SAINTIKS FTIK UNIKOM*](#). 2017
- [9] Mara Destiningrum. Qadhli Jafar Adrian. “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbassis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)”. *Jurnal TEKNOINFO*, Vol. 11, No. 2, 2017, pp 30-37
- [10] Choirul Muallifah, dkk “Sistem Informasi Penjualan Barang Pada Bengkel Karunia Motor Arjosari”.*SPEED* Vol 8, No 2, 2016
- [11] Susilo Shiddiq, Windha Mega Pradnya, “Sistem Informasi Akademik Dan Administrasi SDIT Ar-Raihan Bantul”, *Jurnal Ilmiah DASI*, Vol. 14 No. 04, 2013, pp 49 – 53
- [12] Ardianto Moenir, Billy Sebastian. “Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sekolah Swasta SMK Pustek Serpong Berbasis Web”, *Prosiding Seminar Nasional Informatika dan Sistem Informasi*, Vol 2, No 3, Nov 2017 - Feb 2018, pp 488-492

- [13] Julian Chandra Wibawa, "Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus : SMPIT Nurul Islam Tenggara)", *Jurnal Infotronik* Volume 2, No. 2, 2017, pp 75-84
- [14] Medi Suhartanto. *Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql*. 2017., pp 1-8
- [15] Agus Hariyanto. *Membuat Aplikasi Computer Based Test dengan MySql & Bootstrap*. Jakarta: Ev-Lokomedia, 2015
- [16] Rohi Abdullah, *Easy dan Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016, pp 2 (Website), pp 7 (Html)
- [17] F. Ayu and N. Permatasari, "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (Pkl) Pada Devisi Humas Pt. Pegadaian," *Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018.
- [18] P. Sutopo, D. Cahyadi, and Z. Arifin, "Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web," *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, p. 23, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.199.
- [19] Muhammad Rustam, "Internet dan Penggunaannya (Survei di Kalangan Masyarakat Kabupaten Takalar Provinsi Sulawesi Selatan)", *JURNAL STUDI KOMUNIKASI DAN MEDIA*, vol. 21 No. 1, 2017, pp 13-24
- [20] Jubilee Enterprise. *PHP Komplet*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 2017 pp 1 (PHP), pp 2 (Mysql), pp 2 (Xampp)
- [21] Ahmat Josi dkk. "Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Pabumulih". *Jurnal Teknik Komputer* Vol. III, No. 2, 2017 pp 1-7
- [22] Rahmad Kasmiri. "PHP and CI", Internet: [https:// id.scribd.com/ document/ 360373949/ PHP-and-CI/18](https://id.scribd.com/document/360373949/PHP-and-CI/18) [Nov 09, 2020]
- [23] Budi Raharjo. *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung : Informatika Bandung, 2015 pp 16
- [24] Agus Prayitno dan Yulia Safitri. "Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis". *Indonesian Journal on Software Engineering*, Vol 1 No 1, 2015, pp 1-10
- [25] Aryanto. *Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar / Pemula*. Yogyakarta: Deepublish. 2016, pp
- [26] Sukisno dan Winda Frantika Wuni. "Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Tracking Acuan Quality Departemen Brushing Berbasis Web Di PT. Indotaichen Textile Industry". *Journal Of Informatics Engineering*. Vol.5 No.1 2017, pp 45

- [27] Lambok Hasiholan Sibarani. *Sistem Pengolahan Transaksi Penjualan Suku Cadang di CV Bozzberrindo Perdana*. Bandung: Perpustakaan Unikom, 2013, pp 4
- [28] Supono dan Putratama V. *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework CodeIgniter*. Yogyakarta: Deeppublish. 2016 p 14
- [29] Faridi Miftah. *Fitur Dahsyat Sublime Text 3*, Surabaya: LUG. 2015 p 3
- [30] Rosa AS., dan M. Shalahuddin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung. 2013, pp 155
- [31] Evi Triandini, I Gede Suardika. *Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: Andi, 2012 p 17
- [32] Bay Haqi dan Heri Satria Setiawan. “Aplikasi Absensi Dosen dengan Java dan Smartphone sebagai Barcode Reader”. Jakarta : PT Elex Media Komputindo. 2019, pp 77
- [33] Rice Novita Dan Novita Sari. “Sistem Informasi Penjualan Pupuk Berbasis E-Commerce”. *Jurnal TEKNOIF*, Vol. 3 No. 2 2015, Pp 1-6
- [34] Indrajani. *Perancangan Basis Data dalam All in 1*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo. 2011, p 22
- [35] Ratna Indah Dwipunti, Sukemi Kamtosudiby. “Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Pada Sanggar Tari Sekar Tanjung Kendal Berbasis Client Server”, *Kompak*, Vol. 8 No.1, 2015, pp 20-24
- [36] Meita Riestiana, Sukadi. ”Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada Commendaire Vennontschap (CV) RGL Bordir Dan Konveksi Pacitan”. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, Vol 6 No 4, 2014, pp 31-37
- [37] Fauzi, Rizki Ahmad. *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*. Yogyakarta: Deeppublish. 2017
- [38] Lamhot Sitorus., *Algoritma dan Pemrograman*. Yogyakarta : Andi offset, 2015
- [39] I Pangaribuan, F Subakti. “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMK (Sekolah Menengah Kejuruan) Teknologi Industri Pembangunan Cimahi.”. *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)*, Vol 9 No 2,2019, pp 128-137
- [40] Marlina B. Winanti, Endry Prayoga,” Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Sma Tamansiswa Sukabumi”, *Jurnal Teknologi dan Informasi*, vol. 3, No. 2, 2013, pp 1-15 doi:[10.34010/jati.v3i2.795](https://doi.org/10.34010/jati.v3i2.795).
- [41] Restu Agus Iriawan, dkk, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Di Sma Negeri 1 Wadaslintang”, *JURNAL KOMTIKA*, Vol. 2 No. 1, 2018, pp 55-60

- [42] Farid Suryandani,dkk. “Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis *Web* Sebagai Sistem Pengolahan Nilai Siswa Di SMK Negeri 1 Kudus”, *JIPTEK*, Vol. X No. 1, 2017