

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ariansyah , Fajriyah, dan Febby Satryadi Prasetyo. 2017. *Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website Dengan Menggunakan Bootstrap*. Jurnal Manajemen Dan Informatika Pelita Nusantara, Volume 1 No 2 Desember 2017.
- [2] Dayat, I Made Widiarta, dan Fahri. 2019. *Rancang Bangun Simulasi Edukasi Tata Cara Sholat 5 Waktu Dan Pengenalan Huruf Hijaiyah Berbasis Virtual Reality (Vr)*. Jurnal JINTEKS Vol.1 No.1 Agustus 2019.
- [3] Yuntari Purba Sari. 2017. *Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan Obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih*. JSK, Vol. 1, No. 1, Juni 2017.
- [4] Hengky W. Pramana, 2012. *Aplikasi Inventory Berbasis Access 2003*. . Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- [5] Yuhefizar, 2012. *Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan CMS Joomla Edisi Revisi*.. Jakarta: PT. Elex MediaKomputindo.
- [6] Prasojo, Lantip Diat dan Riyanto. (2011). *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- [7] Ratih Saputri R.W, Tantri Mayasari, Farida Huriawati. 2017. *Implementasi Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Web Materi Elastisitas dan Hukum Hooke untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMK Negeri 1 Sambirejo*. Jurnal Prosiding SNFA (Seminar Nasional Fisika dan Aplikasinya) 2017.
- [8] Sulis Sandiwarno., 2016, *Perancangan Model E-Learning Berbasis Collaborative Video Conference Learning Guna Mendapatkan Pembelajaran Yang Efektif dan Efisien*.
- [9] Ratna Tiharita Setiawardhani.2013. *Pembelajaran Elektronik (E-Learning) Dan Internet Dalam Rangka Mengoptimalkan Kreativitas Belajar Siswa*. Jurnal Ilmiah Pend. Ekonomi, Volume 1 Nomor 2, September 2013.
- [10] Wahyu Eko Susanto , Yoanna Galuh Ayu Astuti. 2017. *Perancangan E-Learning Berbasis Web Pada SMP Negeri 3 Patuk Gunungkidul Yogyakarta*. Jurnal Bianglala Informatika, Vol 5 No 2 – Tahun 2017.
- [11] Budi Raharjo, et al, 2012, *Modul Pemrograman WEB, HTML, PHP & MySQL*, Bandung : Modula.

- [12] Hariyanto, Agus, 2015, Membuat Aplikasi Computer Based Test dengan PHP MySQL dan Bootstrap, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- [13] Abdulloh, Rohi. 2015. Web Programming is Easy. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [14] I Yunahar Heriyanto. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR. Jurnal Intra-Tech, Volume 2, pages 64-77, Oktober 2018.
- [15] D. Puspitasari, Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Karyawan Berbasis Web, J. Pilar Nusa Mandiri, vol. XI, no. 2, pp. 186–196, 2016.
- [16] Sudewi and A. Nurhidayat, Analisis Efektifitas Penggunaan Elektronik Commerce Berbasis B2C Pada Toko Online Dayat Shoes Pujodadi, J. Signal. STMIK Pringsewu, vol. 9, no. 1, pp. 34–45, 2020.
- [17] Sudewi and A. Nurhidayat, Analisis Efektifitas Penggunaan Elektronik Commerce Berbasis B2C Pada Toko Online Dayat Shoes Pujodadi, J. Signal. STMIK Pringsewu, vol. 9, no. 1, pp. 34–45, 2020.
- [18] Nadia Shelly Wardhanie., Analisis Internet Financial Reporting Index ; Studi Komparasi Antara Perusahaan High-tech dan Non High-tech di Indonesia, J. Reviu Akunt. dan Keuang., vol. 2, no. 2, pp. 287–300, 2012
- [19] H. W. Luthfi and B. K. Riasti, Sistem Informasi Perawatan Dan Inventaris Laboratorium Pada Smk Negeri 1 Rembang Berbasis Web, Indones. J. Comput. Sci. - Speed, vol. 10, no. 1, pp. 83–91, 2013, doi: 10.3112/SPEED.V3I3.1219.
- [20] D. Siahaan, Analisa Kebutuhan dalam Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [21] A. S., Rosa dan Shalahuddin, M, Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek), Bandung: Modula, 2011.
- [22] Indrajani, Perancangan Basis Data dalam All in 1., Jakarta: PT. Elex Media Komputindo., 2011.
- [23] A. S., Rosa dan Shalahuddin, M., Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika, 2013.
- [24] Bondan Fiqi Riyalda, Maman Somantri, and Agung Nugroho, "Sistem Informasi Geografis Hotel Kota Semarang Berbasis Android Pada Front End dan Berbasis Web Dengan Rangka Kerja Yii Pada Back End," TRANSIENT, vol. Vol.4, no. No.2, p. 403, 2015.
- [25] Widodo, 2011, Konsep Dasar UML. Jakarta : Media Electindo.

- [26] Allan Dennis, et al, 2013, Sistem Analysis Design Uml Version 2.0. John Wilay & Sons, Inc.
- [27] Ade Hendini. 2016. Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak).Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. Iv, No. 2 Desember 2016.
- [28] Rosa A.S., M.Shalahuddin, 2013, Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung : Informatika
- [29] R. Ritonga, M. Halmidar, and I. Purnama, Sistem Informasi Penjualan Pada Toko R2 Collection Di Rantauprapat Berbasis Web, J. Inform., vol. 7, no. 3, pp. 120–125, 2019, doi: 10.36987/informatika.v7i3.1382.
- [30] M. Abdurahman, M. Safi, and M. H. Abdullah, Sistem Informasi Pengolahan Data Balita Berbasis Website Pada Kantor Upt-Kb Kec. Ternate Selatan, IJIS-Indonesia J. Inf. Syst., vol. 3, no. 2, pp. 85–92, 2018.
- [31] Riyanto, Membuat Sendir iAplikasi Web Store dengan PHP, Yogyakarta: Gava Media, 2014.
- [32] Astria Firman, Hans F. Wowor, Xaverius Najoran. 2016. *Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web*. E-journal Teknik Elektro dan Komputer vol.5 no.2 Januari-Maret 2016.
- [33] Harison dan Ahmad Syarif. 2016. *Sistem Informasi Geografis Sarana Pada Kabupaten Asaman Barat*. Jurnal TEKNOIF Vol. 4 No. 2 Oktober 2016.
- [34] Hidayatullah, Priyanto., Jauhari Khairul Kawistara.2014. Pemrograman WEB. Bandung : Informatika Bandung. (jQuery).
- [35] M. Arief, Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MYSQL, Yogyakarta: Andi, 2011.
- [36] Sianipar, Pemrograman Database, Yogyakarta: Andi Offset, 2015.
- [37] Syaifudin Ramadhani, Urifatun Anis, and Siti Tazkiyatul Masruro, "Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP Mysql," Jurnal Teknika, , Vols. Vol.5, , no. No.2., p. 480, 2013.
- [38] Risti Ana Diah dan Umi Fadhillah, "Rancang Bangun Website dan E-Learning di TPQ Al-Fadhillah," Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika Vol.1, , 2012.
- [39] Maulidin, Sri Rizky, "Perancangan Aplikasi E-learning Pada SMA Negeri 7 Kota Jambi," Jurnal Universitas Dinamika Bangsa, , 2019.

- [40] Mawar, Ramadhani, "Efektivitas penggunaan media Pembelajaran E-Learning Berbasis Web pada Pelajar Teknologi Informasi dan Komunikasi terhadap hasil belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Kalasan," Jurnal Eprints, , 2012.
- [41] Andriani, Liza, "Perancangan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web Pada SMP Negeri 4 Kota Jambi," Jurnal Universitas Dinamika Bangsa, , 2019
- [42] Numiek Sulisty Hanum, "Keefektifan E-Learning sebagai Media Pembelajaran (studi Evaluasi Model Pembelajaran E-Learning SMK Telkom Sandhy Putra Purwokerto).."
Jurnal Eprints, , 2013.
- [43] Ikristiyaningsih, "Pembuatan Aplikasi Pembelajaran *On- Line (E-Learning)* di MTS Negeri Plupuh Berbasis Web." Jurnal Eprints, , 2012.
- [44] MK Putri, "Implementasi E-Learning pada SMA Negeri 2 Surakarta Menggunakan PHP dan *Mysql*." Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta, , 2011.
- [45] Rusman,. Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru, , Jakarta: RajaGrafindo Persada, 2012.