

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Robi. 2018. *Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Ashari, M. dan Juaini, J. 2018. *Sistem Informasi Pengolahan Data Inventaris dan Pengadaan Barang pada Kantor Desa Lenting Berbasis Web*. *Jurnal Manajemen Informatika dan Sistem Informasi*, 1(2), 49-54.
- Batubara, F. A. 2015. *Perancangan Website pada PT. Ratu Enim Palembang*. *Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Terapan "RAINTEK" (Rekayasa Inovasi Teknologi)*, 7(1).
- Christian, Andi., Sebri Hesinto dan Agustina. 2018. *Rancang Bangun Website Sekolah dengan Menggunakan Framework Bootstrap (Studi Kasus SMP Negeri 6 Prabumulih)*. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 7(1), 22-27.
- Daryanto, M. 2005. *Administrasi Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Destiningrum, M. dan Adrian, Q. J. 2017. *Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)*. *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30-37.
- Fridayanthie, E. W. dan Mahdiati, T. 2016. *Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkas bitung)*. *Jurnal khatulistiwa informatika*, 4(2).
- Gamma, Erich. 2016. *Visual Studio Code Tips & Trick Vol.1*. <http://download.microsoft.com/download/8/A/4/8A48E46A-C355-4E5C-8417-E6ACD8A207D4/VisualStudioCode-TipsAndTricks-Vol.1.pdf>. (Diakses pada tanggal 06 April 2021).
- Hayat, E. A., Retnadi, E., & Gunadhi, E. 2014. *Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web*. *Jurnal Algoritma*, 11(1).
- Hidayatullah, Priyanto. 2017. *Pemrograman Web Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.

- Huda, N dan Amalia, R. 2020. *Implementasi Sistem Informasi Inventaris Barang pada PT. PLN (Persero) Palembang*. Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer), 9(1), 13-19. Desa Lenteng Berbasis Web. Jurnal Manajemen Informatika dan Sistem Informasi, 1(2), 49-54.
- Ibrahim, A. dan Ambarita, A. 2018. *Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website pada PDAM Kota Ternate*. IJIS-Indonesian Journal on Information System, 3(1).
- Jakimi, A. dan Koutbi, M. 2009. *An Object-Oriented Approach to UML Scenarios Engineering and Code Generation*. International Journal of Computer Theory and Engineering, Vol. 1, No. 1, 1793-8201.
- Jamsa, Kris. 2021. *Introduction to Data Mining and Analytics with Machine Learning in Rand Python*. Burlington: Jones & Barlett Learning.
- Jayanti, N. K. D. A. dan Sumiari, N. K. 2018. *Teori Basis Data*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Josi, Ahmat. 2017. *Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)*. Jurnal Teknologi Informasi MURA, 9(1).
- Juansyah, A. 2015. *Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted-Global Positioning System (A-gps) dengan Platform Android*. Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA), 1(1), 1-8.
- Kristanto, Andri. 2019. *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Kyung, S. J. dan Jung, W. W. 2014. *Development of Object-Oriented Analysis and Design Methodology for Secure Web Applications*. International Journal of Security and Its Applications Vol.8, No.1
- Nabila, Safira P., dan Hidra Amnur. 2021. *Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Menggunakan Framework Codeigniter 4 Bagian Kelahiran dan Kematian pada Desa Cageur*. Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi (JITSI), 2(2), 56-62.

- Novendri, M. S., Saputra, A. dan Firman, C. E. 2019. *Aplikasi Inventaris Barang pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php dan Mysql*. Lentera Dumai, 10(2).
- Noviyanto, F., Setiadi, T., & Wahyuningsih, I. 2014. *Implementasi Sikades (Sistem Informasi Kependudukan Desa) untuk kemudahan layanan administrasi desa berbasis web mobile*. Jurnal Informatika Ahmad Dahlan, 8(1).
- Norcahyono, F. 2017. *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan dan Stok Barang Pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan*. Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi, 4(3).
- Prihandoyo, M. T. 2018. *Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*. Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT, 3(1), 126-129.
- Rahman, A. 2016. *Analisis dan Implementasi Sistem Aplikasi Inventory Items Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. AL Ulum Jurnal Sains dan Teknologi, 2(1), 35.
- Rosa, A.S dan Shalahuddin, M. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.
- Rozaq, A. 2015. *Sistem Informasi Produk dan Data Calon Jamaah Haji dan Umroh Pada PT. Travellindo Lusiyanan Banjarmasin Berbasis Web*. POSITIF: Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi, 1(1).
- Saputra, Adam. 2019. *Buku Sakti HTML, CSS & Javascript*. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Setiawan, Didik. 2017. *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Solichin, Achmad. 2016. *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Penerbit Budi Luhur.
- Sono, Aditya. 2014. *Perancangan Sistem Informasi Inventory Material Berbasis Web pada PT. KMK Global Sport*.
- Suharyanto, C. E., Chandra, J. E. dan Gunawan, F. E. 2017. *Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah*

*Sakit St. Elisabeth*). Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi, 3(2), 225-232.

Supardi, I.Y. dan Hermawan, A. 2018. *Semua Bisa Menjadi Programmer CodeIgniter Basic*. Jakarta: Elex Media Komputindo.

Syafnidawaty, 2020. *Black Box Testing*: Tangerang: Universitas Raharja.

Widya, M. A. A., Agustiawan, Y., Fibrian, I. D., & Muttaqin, Z. 2016. *Upaya Peningkatan Pelayanan Administrasi Kependudukan Menggunakan Teknologi Informasi: Rancang Bangun Sistem Informasi di Desa Sumbermulyo Kecamatan Jogoroto Kabupaten Jombang*. Register:Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi, 2(2).