

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sembiring Sandro, “Perancangan Aplikasi Steganografi Untuk Menyisipkan Pesan Teks Pada Gambar Dengan Metode End Of File,” *Pelita Inform. Budi Darma*, Vol. Iv, No. Agustus, Hal. 45–51, 2013.
- [2] F. N. H. Fajar Hermono, “Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia (Studi Kasus Mata Pelajaran Ipa Bahasan Gerak Benda Kelas Iii Sdn Dempelrejo),” *Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 4, No. 1, Hal. 49, 2015.
- [3] S. Akhmad Dan N. Hasan, “Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis Web Pada Puskesmas Winog,” *Informatika*, Vol. 3, No. 1, Hal. 28–34, 2015.
- [4] R. S. Fitri, K. Rukun, Dan N. Dwiyani, “Perancangan Dan Implementadi Sistem Informasi Penjualan Komputer Dan Accesories Pada Toko Mujahidah Computer Berbasis Web,” *J. Vokasional Tek. Elektron. Inform.*, Vol. 4, No. 2, Hal. 196–211, 2016.
- [5] M. Dan D. Hamidin, *Maniah Dan Dini Hamidin*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [6] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [7] T. R. Sinaga Victor Trismanjaya Hulu, “Analisis Data Statistik Parametik Aplikasi Spss Dan Statical.” Yayasan Kita Menulis, Yogyakarta, Hal. 30–45, 2019.
- [8] Bagaskoro, *Pengantar Teknologi Informatika Dan Komunikasi Data*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [9] R. Nawi, *Perilaku Kebijakan Organisasi*. Eksis Media Grafisindo, 2017.
- [10] E. W. Nina Amalia, “Berbasis Web Mengguakan Php Dan Mysql Ciparay,” *J. Kompetensi Tek.*, Vol. 3, No. 2, Hal. 23–35, 2018.
- [11] K. W. A. Made Suci Ariantini, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Bimbingan Dan Konseling ( Studi Kasus : Stmik Stikom Indonesia ),” *J. Sist. Dan Inform.*, Vol. 12, No. 1, Hal. 147–156, 2017.
- [12] W. Abbas, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny),” *J. Fak. Tek. Univ. Wahid Hasyim Semarang*, Vol. 1, No. 2, Hal. 6, 2015.
- [13] M. Suhartanto, “Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 1, Hal. 8, 2017.

- [14] A. Septima Riadi;Eko Retnadi;Asep Deddy, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Subsistem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango,” *J. Algoritm. Sekol. Tinggi Teknol. Garut*, Vol. 9, No. 4, Hal. 11, 2015.
- [15] D. E. Hendrianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 4, Hal. 57–64, 2014.
- [16] D. R. Puri, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Pelaporan Keuangan Melalui Internet,” *J. Fak. Ekon. Dan Bisnis*, Vol. 2, No. 3, Hal. 8, 2016.
- [17] R. A. S. Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Vol. 8, No. 3. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [18] Agung Riyanto, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database,” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, Hal. 53, 2014.
- [19] Dennis, “System Analysis And Design With Uml 3rd Edition,” *Ijns - Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 4, Hal. 56, 2013, [Daring]. Tersedia Pada: Ijns.Org.
- [20] B. Raharjo, “Belajar Otodidak Pemograman Web Dengan Php + Oracle.,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 1, Hal. 13–20, 2014.
- [21] O. Fajarianto, “Prototype Pelayanan Akademik Terhadap Komplain Mahasiswa Berbasis Mobile,” *J. Lentera Ict*, Vol. 3, No. 1, Hal. 54–60, 2016.
- [22] M. R. Ridha, U. Usman, Dan D. Y. Prasetyo, “Desain Dan Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Fakultas Ilmu Agama Islam Universitas Islam Indragiri),” *J. Buana Inform.*, Vol. 6, No. 2, Hal. 131–142, 2015.
- [23] Madcoms, “Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver Dan Php-Mysql,” *Pros. Snatif*, Vol. 2014, No. 1, Hal. 357–366, 2014.
- [24] O. Kristanto, “Penerapan Algoritma Klasifikasi Data Mining Id3 Untuk Menentukan Penjurusan Siswa Sman 6 Semarang,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 6, Hal. 10, 2017.
- [25] A. Pamungkas, “Pengantar Implementasi Basis Data,” *Ccit J.*, Vol. 7, No. 1, Hal. 44–58, 2013.
- [26] Y. P. . S. A. P. S. P. Wibowo, “Perancangan Dan Pembuatan Aplikasi Manajemen Publikasi Ilmiah Berbasis Online Pada Jurnal Sisfo,” *J. Tek. Pomits*, Vol. 2, No. 3, Hal. 472, 2016.
- [27] B. Raharjo, “Belajar Otodidak Mysql Teknik Pembuatan Dan Pengelolaan

- Database,” *Sisfo*, Vol. 4, No. 5, Hal. 336–343, 2013, Doi: 10.24089/J.Sisfo.2013.09.004.
- [28] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*, Vol. 3, No. 2. Bandung: Cv. Muara Indah, 2015.
- [29] I. Amelia Permatasari, Willy Ardy, “Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android,” No. X, Hal. 1–13, 2018.
- [30] P. P. W. Dan Herlawati, “Menggunakan Uml – Uml Secara Luas Diguangkan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek,” *J. Ilmu Ris. Akunt.*, Vol. 2, No. 9, Hal. 1–15, 2013.
- [31] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [32] R. P. Pratama, “Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr,” *Desain Sist. Kendali Lampu*, Hal. 1–16.
- [33] B. Gultom, “Pemodelan Sistem Informasi Kependudukan (Studi Kasus : Kantor Desa Surakarta),” *J. Speed - Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 5, No. 1, Hal. 15–20, 2013, [Daring]. Tersedia Pada: [Http://Speed.Web.Id/Ejournal/Index.Php/Speed/Article/View/219](http://Speed.Web.Id/Ejournal/Index.Php/Speed/Article/View/219).
- [34] A. R. Palevi Dan K. Krisnawati, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Pada Smp Negeri 2 Mojosongo Boyolali,” *Data Manaj. Dan Teknol. Inf.*, Vol. 15, No. 3, Hal. 1, 2014.
- [35] P. Anjar Dan K. Berliana, “Ijns - Indonesian Journal On Networking And Security - Ijns.Apmmi.Org,” *Pembuatan Sist. Inf. Nilai Akad. Berbas. Sms Gatew. Pada Smp Negeri 3 Pringkuku Pacitan*, Vol. 2, Hal. 23–28, 2013.
- [36] B. E. P. Eko Setyawan, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Pacitan,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 5, Hal. 24, 2016.
- [37] D. Jayanti Dan I. Siska, “Sistem Informasi Penggajian Pada Cv . Blumbang Sejati Pacitan,” *Sist. Inf. Penggajian*, Vol. 6, No. 3, Hal. 36–43, 2014.
- [38] B. E. Purnama, R. A. Triyono, Dan F. H. Habibie, “Pembangunan Sistem Informasi Penerimaan Calon Tenaga Kerja Secara Online Berbasis Web Pada Bursa Kerja Khusus Smk Ganesha Tama Boyolali,” *J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Vol. 5, No. 2, Hal. 77–83, 2014.
- [39] E. Ana, K. Lestari, E. Anjarwani, Dan N. Agitha, “Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada Sekretariat Daerah Provinsi Berbasis Web (The Design And Develop The Web Based Information System Of The Official Travel Warrant In The Regional Secretariat Of Ntb

- Province),” *J. Adm. Publik*, Vol. 2, No. 1, Hal. 29–36, 2018.
- [40] U. Hasanah, “Sistem Informasi Penjualan On\_Line Pada Toko Kreatif Suncom Pacitan,” *Ijns-Indonesian J. Netw. Secur.*, Vol. 2, Hal. 4, 2013, [Daring]. Tersedia Pada: [Http://Ijns.Org..](http://Ijns.Org..)
- [41] D. Risdiansyah, “Perancangan Sistem Informasi Bimbingan Konseling Berbasis Desktop Pada Sma Kemala Bhayangkari 1 Kubu Raya,” *J. Khatulistiwa Inform.*, Vol. 5, No. 2, Hal. 21–30, 2017.
- [42] J. Selvi Rahmawati Dan Program, “Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Bimbingan Konseling Sma Pomosda Berbasis Web Dengan Php 5.4.37 Dan Mysql 5.5.42,” *J. E-Komtek*, Vol. 14, No. 02, Hal. 22–32, 2020.
- [43] A. Kholiq, “Bimbingan Konseling Mahasiswa Berbasis Mobile ( Studi Kasus : Universitas Satya Negara Indonesia ),” *J. Satya Inform.*, Vol. 3, No. 2, Hal. 1–10, 2018.