

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Hidayat, M. Muttaqin, And D. Djamaludin, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Online Berbasis Website Di Yayasan Pendidikan Arya Jaya Sentika,” *Komputika J. Sist. Komput.*, Vol. 9, No. 1, Pp. 7–14, 2020, Doi: 10.34010/Komputika.V9i1.2750.
- [2] M. Maisyaroh, L. Septiana, Y. I. Maulana, And F. I. Malik, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Siswa-Siswi Smk Merah Putih,” *Bina Insa. Ict J.*, Vol. 8, No. 1, P. 43, 2021, Doi: 10.51211/Biict.V8i1.1519.
- [3] W. Gunawan, A. U. Usman, And R. Febriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Di Smk Banten Jaya,” *J. Innov. Futur. Technol.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 1–11, 2021, Doi: 10.47080/Iftech.V3i2.1525.
- [4] D. A. Ningtyas, M. Badrul, And D. N. Sulistyowati, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Pada Smp Ar-Ridha Jakarta,” *J. Pegguruang Conf. Ser.*, Vol. 15, No. 1, P. 322, 2018, Doi: 10.35329/Jp.V3i1.2037.
- [5] R. Pahlevi And P. Rosyani, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web Pada Mi Madinatunnjah,” *Repos. Univ. Bina Sarana Inform.*, Vol. 8, No. 5, Pp. 1–92, 2021, Doi: 10.30865/Jurikom.V8i5.3626.
- [6] E. Irfiani And M. Encep, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web (Studi Kasus: Smp Amaliah Bogor),” *Swabumi*, Vol. 5, No. 1, Pp. 10–16, 2017.
- [7] F. Hidayat And A. Rahmadia, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Pada Smk Pertiwi,” *Zo. Komput.*, Vol. 11, No. 1, Pp. 1–11, 2021.
- [8] A. Pasaribu And A. Eko Setiawan, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web (Studi Kasus : Mtsn 2 Kota Tangerang),” *Aisyah J. Informatics Electr. Eng.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 29–38, 2020, Doi: 10.30604/Jti.V2i1.17.
- [9] N. A. Ramdhan And D. Wahyudi, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Di Smp Negeri 1 Wanasari Brebes,” *Inf. Technol. J. Umus*, Vol. 1, No. 1, Pp. 56–65, 2019.
- [10] E. D. Oktaviyani, D. A. Dwipitaloka, F. Sylviana, And L. Licantik, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Dan

Registrasi Online Berbasis Website Pada Smp Negeri 6 Palangka Raya,” *J. Teknol. Inf. J. Keilmuan Dan Apl. Bid. Tek. Inform.*, Vol. 14, No. 2, Pp. 119–128, 2020, Doi: 10.47111/Jti.V14i2.1223.

- [11] I. Hartami Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Barat: Pt. Nasya Expanding Management, 2020.
- [12] Muhammad Iqbal, *12 Bangun Project Php Mysql Dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2017.
- [13] Abdul Rozaq, *13 Konsep Perancangan Sistem Sistem Informasi Bisnis Digital*. Banjarmasin: Asosiasi Penerbit Perguruan Tinggi Indonesia, 2020.
- [14] K. Rukun And B. H. Hayadi, *14 Kasman Rukun Dan B.Herawan Hayadi., 2018 (Sistem Informasi, Sistem).Pdf*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2018.
- [15] J. Hutahaean, *15 Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2014.
- [16] S. Mulyani, *16 Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah*. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [17] K. R. Dan B. H. Hayadi, *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [18] I. Aprianto, *Manajemen Peserta Didik*. Jakarta: Lakeisha, 2019.
- [19] D. S. & R. L. Muhammad Kristiawan, *19 Manajemen Pendidikan*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2017.
- [20] Najelaa Shihab, *20 Semua Murid Semua Guru Edukasi Di Masa Pandemi 4*. Tangerang Selatan: Lentera Hati, 2020.
- [21] K. Dan T. Suryana, *Aplikasi Internet Menggunakan Internet Menggunakan Html, Css Dan Java Script*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2014.
- [22] Yuhefizar, Mooduto, And R. Hidayar, *Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2019.
- [23] Anhar, *23 Panduan Bijak Belajar Internet Untuk Anak*. Jawa Barat: Adamssein Media, 2016.
- [24] H. I. Wahyuni, *24 Kebijakan Media Baru Di Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, 2013.
- [25] J. Sarwono, *25 Metode Riset Online: Teori, Praktik, Dan Pembuatan Aplikasi Menggunakan Html, Php, Dan Css*. Jakarta: Pt Elex Media Komputindo, 2012.
- [26] Abdul Kadir, *26 Dasar Perancangan Dan Implementasi Database*

*Relasional*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2020.

- [27] Aryanto, *27 Pengolahan Databse Mysql*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2016.
- [28] Jubilee Enterprise, *27 Belajar Java, Database, Dan Netbeans Dari Nol*. Jakarta: Pt Elex Media Komputindo, 2016.
- [29] F. Sulianta And F. R. Umbara, *28 Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Berkualitas*. Jakarta: Pt Elex Media Komputindo, 2015.
- [30] R. A. S And M. Shalahuddin, *29 Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Informatika, 2016.
- [31] Muhammad Muslihudin Oktafian, *30 Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2016.
- [32] M. S. . Muhammad Alda, S. Kom, *32 Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jawa Barat: Cv. Media Sains Indonesia, 2021.
- [33] Adi Nugriho, *32 Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Dengan Metode Usdp (Unified Software Development Process)*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2010.
- [34] E. T. I. G. Suardika, *33 Step By Step Desain Proyek Menggunakan Uml*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2012.
- [35] R. A. Fauzi, *34 Sisteem Informasi Akutansi (Berbasis Akutansi0*. Yogyakarta: Cv Budi Utama, 2017.
- [36] A. Permatasari, W. Ardy, Inayatullah, And Tinaliah, “35 Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android,” *J.*, Vol. 3, No. 10, Pp. 1–13, 2018.
- [37] N. B. Putri And D. Widyawati, “36 Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan,” *J. Ilmu Ris. Akunt.*, Vol. 2, No. 9, Pp. 1–15, 2013.
- [38] Rifka R.N, *38 Step By Step Llançar Membuat Sop (Standar Operating Procedure)*. Yogyakarta: Huta Publisher, 2017.
- [39] Yuniansyah, *Algoritma Dan Pemograman Menggunakan Bahasa Perograman Web (Teori Dan Aplikasinya)*. Bogor: Lindan Bestari, 2020.
- [40] R. P. Pratama, “39 Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr,” *Desain Sist. Kendali Lampu*, Pp. 1–16.
- [41] R. F. Sam, “40 Sistem Informasi Penjualan Kopi Berbasis Web Pada Knk Koffee Resources,” *J.*, Vol. 3, No. 5, Pp. 23–48, 2017.
- [42] Aryanto And Irianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Smp Muhammad Diyah Jakarta 7 Surakarta,” Vol. 27037, No. 1, Pp. 15–21,

2013.

- [43] D. Priyanti, “42 Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan,” *Ijns - Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 4, P. 56, 2013.
- [44] A. Priyadna And B. K. Riasti, “43 Pembuatan Istem Informasi Nilai Akademik Berbasis Sms Gateway Pada Smp Negeri 3 Pringkuku Pacitan,” Pp. 51–56, 2017.
- [45] E. Setyawan And B. E. Purnama, “44 Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar (Sdn) Pacitan,” *Ijins*, Vol. 4, No. 4(3), 2017.
- [46] F. H. Habibie, B. E. Purnama, R. A. Triyono, P. Studi, T. Informatika, And U. Surakarta, “45 Secara Online Berbasis Web Pada Bursa Kerja Khusus,” *Pembang. Sist. Inf. Penerimaan Calon Tenaga Kerja Secara Online Berbas. Web Pada Bursa Kerja Khusus Smk Ganेशha Tama Boyolali*, Vol. 5, Pp. 77–83, 2015.
- [47] H. Hasanah, “46 Ijns – Indonesian Journal On Networking And Security - Issn: 2302-5700 – [Http://Ijns.Org](http://Ijns.Org),” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 20–25, 2013.
- [48] V. D. Cahyani, “Perancangan Aplikasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Pada Smk Yaditama Sidomulyo Berbasis Web,” *J. Inform. Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, Vol. 1, No. 1, Pp. 120–126, 2020, Doi: 10.33365/Jatika.V1i1.232.
- [49] H. Aprilia Lestari And W. Rosdiana, “Implementasi Kebijakan Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Di Sma Negeri 4 Kota Madiun Tahun 2017,” *Publika*, Vol. 6, No. 5, Pp. 1–7, 2018.
- [50] J. S. Pasaribu, “Penerapan Framework Yii Pada Pembangunan Sistem Ppdb Smp Bppi Baleendah Kabupaten Bandung,” *J. Ilm. Teknol. Terap.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 154–163, 2017.
- [51] Mukrodin, “Implementasi Metode Waterfall Dalam Membangun Sistem Informasi Sekolah Di SMK Al Habibatain Bumiayu,” *J. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 34–47, 2020.

