

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. R. Utomo, M. N. Witama, and R. A. Sumarni, "Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Java Dekstop Pada Madrasah Ibtidaiyah Al-Ihsan," *J. Nas. Komputasi dan Teknol. Inf. (JNKTI)*, vol. 3, pp. 323–329, 2020.
- [2] D. Abdullah, "Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web," *Peranc. Sist. Inf. Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbas. Web*, vol. 4, no. 1, pp. 39–44, 2015, [Online]. Available: <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1325/1313>.
- [3] S. Rizky, *Konsep dasar rekayasa perangkat lunak*. Jakarta: Prestasi Pustaka, 2014.
- [4] A. Rozaq, *Konsep Perancangan Sistem Informasi*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [5] I. Hartami Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Barat: Pt. Nasya Expanding Management, 2020.
- [6] M. Iqbal, *5 Jam Belajar Php Mysql Dengan Dream Weaver Cs3*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [7] H. Agustin, "Sistem Informasi Manajemen Menurut Prespektif Islam," *J. Tabarru'*, vol. 1, no. 1, pp. 63–70, 2018.
- [8] B. Kristiawan and Sukadi, "Pembuatan Sistem informasi persewaan mobil pada rental mobil akur pacitan," 2012, doi: <http://dx.doi.org/10.3112/speed.v12i1.1264>.
- [9] M. Mudjahidin and N. D. P. Putra, "Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Perkembangan Proyek Berbasis Web Studi Kasus Di Dinas Bina Marga dan Pemantusan," *J. Tek. Ind.*, vol. 11, no. 1, pp. 75–83, 2012.
- [10] I. Hartami Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Barat: Pt. Nasya Expanding Management, 2020.
- [11] T. Rudy, *Manajemen Proyek Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2012.
- [12] Sumitro, N. Eko, R. Rismanto, and A. Prasetyo, "Pengembangan Sistem Informasi Penentuan Mahasiswa Berprestasi Menggunakan Metode Promethee (Studi Kasus Politeknik Negeri Malang)," *Jurnal Informatika Polinema*, vol.3, no.4, pp. 54, 2017.

- [13] Taufiq Rohmat, "Sistem Informasi Manajemen," 2014, [online]. available: <http://grahailmu.co.id/previewpdf/978-602-262-053-2-1072.pdf>. (accessed Nov. 01, 2021).
- [14] S. Wardani, A. Rosidi, and H. Al-fatta, "Analisis Efektifitas Siap-PSB Online dan Kinerja Panitia terhadap Kepuasan User di Wilayah Dinas Pendidikan Kota Yogyakarta," *Teknologi*, vol. 4, no. 1, pp. 6–13, 2014.
- [15] E. Irwansyah and V. Moniaga, Jurike, *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [16] C. Ahmadi and H. Dadang, *E-Business & E-Commerce*. Yogyakarta: Andi Offset, 2013.
- [17] H. Asti and P. M. Rasyid, "Sistem Informasi monitoring pengembangan software pada tahap development berbasis web," *Informatika*, 2016.
- [18] Hastanti, R. Puji, and B. E. Purnam, " Sistem penjualan berbasis web (e-commerce) pada tata distro kabupaten pacitan," *Bianglala Informatika*, vol.3, no.2, 2015.
- [19] R. Hidayat, *Cara Praktis Membangun Website Grafis Memanfaatkan Layanan Domain dan Hosting gratis*. Jakarta: PT. elex media komputindo, 2013.
- [20] P. P. Widodo, *Menggunakan UML*. Informatika Bandung, 2014.
- [21] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML and Java*. Yogyakarta: Andi Offset, 2012.
- [22] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Informatika Bandung, 2013.
- [23] N. A. Setiawan, "Sistem Informasi Administrasi Berbasis Web Pada Pondok Pesantren Miftahul Huda (Ppmh) Malang," (*Doctoral Diss. Sekol. Tinggi Inform. Komput. Indones. Malang.*), 2016.
- [24] A. Permana, Yudi and P. Romadlon, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc Pada Pt. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile," *J. SIGMA*, vol. 10, no. 2, pp. 153–167, 2019.
- [25] Huzaeni, Mahdi, and Ismaniar, "Pelatihan Web Design Bagi Siswa SMK Negeri 5 Kecamatan Blang Mangat Kota Lhokseumawe," vol. 3, no. 1, 2019.
- [26] S. G. Lestari, T. Novianti, and S. Abdul Aziz, "Aplikasi Absensi Dan Istirahat Karyawan" *Dr. Diss. Univ. Muhammadiyah Surabaya.*, 2017.
- [27] W. Komputer, *Panduan Belajar MySQL Database Server*. Media Kita,

2011.

- [28] L. Yulianti and H. Aspriono, Website Unit Pelaksana Teknis Dinas (Uptd/0 Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu Menggunakan Adobe Dreamweaver Cs3,” *J. Media Infotama.*, vol. 7, no. 2, pp. 51–76, 2015.
- [29] Masrizal, N. H. Simanullang, and A. W. B. Siregar, “Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Pada Rm Sedep Roso Rantauprapat Berbasis Web,” *J. Student Dev. Informatics Manag.*, vol. 1, no. 1, pp. 12–18, 2021.
- [30] H. Hanry, “Kelebihan Menggunakan Laravel” 2018. [online]tersedia dalam: [socs.binus.ac.id/2018/12/13/kelebihan-menggunakan-laravel-web-development /](https://socs.binus.ac.id/2018/12/13/kelebihan-menggunakan-laravel-web-development/) (accessed Nov. 01, 2021).
- [31] N. Cholisoh, Junaidi, and I. S. Sari, “Rancangan Sistem Penginputan Judul Online KKP, TA/SKRIPSI Berbasis Laravel Pada Universitas Raharja,” *Technomedia J.*, vol. 5, pp. 248–258, 2021.
- [32] F. Sidik and M. Rahmawati, “Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Bina Putra Jakarta,” *J. Paradig.*, vol. xx, no. 1, 2018.
- [33] S. Rahayu and W. Suandi, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web di Sekolah Menengah Atas Negeri 14 Garut,” *J. Algoritm.*, vol. 14, no. 2, 2017.
- [34] A. A. Irawan and Neneng, “Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus Sma Fatahillah Sidoharjo Jati Agung Lampung Selatan),” *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 1, no. 2, pp. 245–253, 2020.
- [35] M. O. D. Putra and J. Dapiokta, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Sd Negeri 43 Oku,” *J. Inform. Dan Teknol.*, vol. 1, no. 2, 2020.
- [36] Andriansah, I. Yuniva, and H. D. Sanjaya, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Bhakti Pertiwi Kota Tangerang,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 8, no. 2, 2019.