

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. R. Mhd and S. Tedy , "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY SPARE PART ELEKTRONIK BERBASIS WEB PHP (Studi CV. Human Global Service Yogyakarta)," *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, vol. Volume 2 Nomor 2, no. 2338-5197 , pp. 1331-1340, Juni 2014.
- [2] A. R. Deddy , A. Setiawan and F. Erik , "PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) LOKASI MINIMARKET DI KOTA JAMBI BERBASIS ANDROID.," October 2015.
- [3] N. Berto , P. Abbas , Pristiwanto and R. S. Saidi , "PERANCANGAN APLIKASI PEMBELAJARAN INTERNET DENGAN MENGGUNAKAN METODE COMPUTER BASED INSTRUCTION," *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, vol. Vol. 3 No. 4, no. 2407-389X , pp. 54-57, Agustus 2016.
- [4] S. Akhmad and H. Noor , "Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong," *Jurnal Bianglala Informatika* , vol. Vol 3 No 1 , no. 2338-9761 , pp. 28-34, Maret 2015.
- [5] P. M. Rizqi , M. Adrias , S. Fathurrazie and A. Yusuf , "Kajian Perencanaan Pembentukan TPA Regional Rencana Daerah Layanan Kota Banjarbaru, Banjarmasin Dan Martapura," *EnviroScienteeae*, no. 1978-8096, pp. 113-123, (2011).
- [6] H. Yunahar and O. Nelly , "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP PADA SMK NEGERI 04 PEKANBARU BERBASIS DEKSTOP," *Jurnal Intra-Tech*, Vols. Volume 3, No.1, no. 2549-0222, pp. 10-15, April 2019.
- [7] F. Muhammad and L. P. Sanda , "SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PEGAWAI BERBASIS WEB (STUDI KASUS DI PT PERKEBUNAN NUSANTARA VIII TAMBAKSARI)," *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, no. 2252-4517, pp. 1-15, Oktober 2017.
- [8] A. Rini , "SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENANGGULANGAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN," *Jurnal J-Click* , vol. Vol 3 No 2 , no. 2541-2469, pp. 80-91, Desember 2016.
- [9] A. R. Nurul and C. B. Arif , "Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem," *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, vol. Vol. 14 No. 1, no. 2477-0361 , pp. 76-86, Juni 2018.
- [10] H. Rudi , H. Arief and G. U. Victor , "Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Ganesha Operation Semarang)," *Jurnal*

- Evolusi*, vol. Volume 4 Nomor 1, no. 2338 - 8161 , pp. 72-79, 2016.
- [11] M. L. Adrian , D. Y. R. Yaulie and B. N. N. Xaverius , "Rancang Bangun Aplikasi Penyewaan Fasilitas di Kota Manado Berbasis Web," *Jurnal Teknik Informatika*, Vols. VOL 16, NO 4 , no. : 2685-368X , pp. 1-9, 2021.
- [12] A. B. Febrin , "Perancangan Website Pada PT. Ratu Enim Palembang," *JURNAL ILMU PENGETAHUAN DAN TEKNOLOGI TERAPAN*, Vols. vol. 7, no. 1, pp. 15-27, 2012.
- [13] T. Andi and Ermawati, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor," *Indonesian Journal on Software Engineering*, vol. Volume 3 No 2, no. 2461-0690 , pp. 1-7, 2017.
- [14] P. M. Eko , Y. Liza and K. Indra , "SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMP NEGERI 2 TALANG EMPAT BERBASIS WEB," *Jurnal Media Infotama* , vol. Vol. 10 No. 1, no. 1858 – 2680 , pp. 72-779, Februari 2014.
- [15] S. M. and A. Rosa , *Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [16] A. P. Canggih , *Pengantar Implementasi Basis Data*, YOGYAKARTA: Deepublish, 2017.
- [17] C. Syahrial , *Membuat Aplikasi Database Dengan PowerBuilder 12.6 Dan MySQL*, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [18] H. Priyanto and K. K. Jauhari , *Pemrograman WEB/ Priyanto Hidayatullah, Jauhari Khairul Kawistara*, Bandung : Informatika, 2017.
- [19] W. Edy , *Buku Sakti Pemrograman PHP*, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2013..
- [20] M. R. Arief, *Pemograman Web Dinamis menggunakan PHP dan*, Yogyakarta, 2011.
- [21] A. P. Faizal , "Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training SEAMOLEC," *Jurnal SISTEMASI*, Vols. Volume 7, Nomor , no. 2540-9719, p. 273 – 280, 3 September 2018 .
- [22] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Menggunakan CodeIgniter dan JQuery*, Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [23] A. M. Nico , "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI TOUR WISATA DAN PEMESANAN PAKET TOUR WISATA DAERAH KERINCI JAMBI PADA CV. RINAI BERBASIS OPEN SOURCE," *Sistem Informasi dan Manajemen*, vol. Volume 7 No. 1, no. ISSN 2338 -1523, Mei 2019.
- [24] H. Ade , "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *JURNAL*

*KHATULISTIWA INFORMATIKA*, Vols. VOL. IV, NO. 2, pp. 107-116, DESEMBER 2016.

- [25] Santoso and N. Radna , "Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)," *Jurnal Integrasi*, Vols. Vol. 9 No. 1, , no. 2548 - 9828, pp. 84-91, April 2017.
- [26] Indrajani, Perancangan Basis Data Dalam All In 1., Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.
- [27] A. H. J. , Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4, 4th ed, Jakarta: Salemba Empat, 2015..
- [28] DETI, "Sistem Informasi Wedding Organizer Berbasis Web ( Study Kasus : CV. YAKIN GRUP )".
- [29] K. Lalu , s. Rina and Alimudin, "Sistem Informasi Berbasis Web Penyewaan Wedding Organizer pada Doni Organizer," *Jurnal Informatika dan Teknologi*, vol. Vol. 4 No. 1, no. 2614-8773, pp. 96-104, Januari 2021.
- [30] W. Rosita , S. Ridwan and M. Asri , " Perancangan Sistem Informasi Manajemen Wedding Organizer Online Menggunakan Scrum," *Algoritma*, vol. Vol. 16; No. 02, no. 1412-3622, pp. Hal 139-150, 2019.
- [31] P. Wisnu and H. Novrini , "Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Pada Wahyu Dinar Di Rembang".
- [32] Muhammad Azam Ragil Tri Putranto, "Sistem Informasi Persewaan Wedding Organizer Berbasis Web," 2013.
- [33] H. KHOLIK , K. M. M. and ASIH SUTANTI, "PERANCANGAN APLIKASI PENGOLAHAN DATA DANA SEHAT PADA RUMAH SAKIT UMUM MUHAMMADIYAH METRO," *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer (JMIK)*, vol. Vol. 01, 2020.
- [34] A. R. Nurul and C. B. Arif , "Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem," *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, Vols. Vol. 14, No. 1, no. 2477-0361, pp. Hal. 76-86, Juni 2018.