

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Azhar Susanto, 2004, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Linggar Jaya.
- [2] Kaligis, V. P., Maradesa, D., Kaligis, V. P., Maradesa, D., Ekonomi, F., Bisnis, D., & Akuntansi, J. (2020). *LAPORAN KEUANGAN (STUDI KASUS PADA HOTEL SAHID KAWANUA MANADO) INCOME ACCOUNTING SYSTEM FOR REVENUE RECOGNITION IN FINANCIAL STATEMENTS (CASE STUDY AT HOTEL SAHID KAWANUA MANADO)*. 9(1), 1213–1221.
- [3] Oktarina, D. (2021). Sistem Informasi Absensi dan Penggajian Menggunakan Sistem Terdistribusi. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 3, 7-12.
- [4] F. Adikara, “Pemanfaatan MAC Address Hostspot dalam Pengembangan Sistem Absensi GPS dalam Rangka Meningkatkan Keakuratan Posisi Pengguna,” *Sisfo*, vol. 05, no. 04, pp. 454–461, 2015, doi: 10.24089/j.sisfo.2015.09.007.
- [5] Kurniawan, A., Akuntansi -Stie, J., & Bandung, S. (2021). Pengendalian Internal Sistem Akuntansi Pengajian Pada CV Cakrawala Gunatama Aldy Ilham Kurnia. *STAR-Study & Accounting Research* /, 18(1), 1. <http://stembi.ac.id/page/template-artikel-star>.
- [6] H. K. Yanuarey *et al.*, “Pembuatan dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian dan Absensi pada Perusahaan Konveksi Style Promo,” *J. Infra*, vol. 5, no. 2, pp. 282–287, 2016.
- [7] M. Suhartanto, “Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql,” *J. Speed*, vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2012.

- [8] Prabowo H, Herlawati, Mustika W, Sistem Informasi Panduan Trayek Angkutan Umum Berbasis Mobile Smartphone Pada Dinas Perhubungan Jakarta. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri* |, 60.
- [9] Hidayati, N., & Sitasi, C. (2019). *Pengembangan Sistem Informasi Pengeluaran Kas Atas Pengadaan Proyek Dengan Menggunakan Metode Waterfall*. 21(1). <https://doi.org/10.31294/p.v20i2>.
- [10] Oktovan, H. (2019). Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Pada Daerah Yang Memiliki Potensi Sumber Daya Alam Di Wilayah Provinsi Sumatera Barat Berbasis Web. *Fakultas Ekonomi & Islam, Institut Agama Islam Negeri Batusangkar*.
- [11] Arief, M.Rudyanto., 2011, Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MYSQL, Andi, Yogyakarta.
- [12] Ananda, D. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas (Studi Kasus Pada Took Aksesoris Blueberry). *Fakultas Ekonomi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta*.
- [13] Inovasi Penelitian, J., Ilham Budiman, O., Saori, S., Nurul Anwar, R., Yuga Pangestu, M., Administrasi Bisnis, J., Ilmu Administrasi dan Humaniora, F., & Muhammadiyah Sukabumi, U. (n.d.). *ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi)*.
- [14] Adelheid Andrea., dan Nst Khairil.2012.” Buku Pintar Menguasai Php Mysql”. Jakarta: Mediakita.

- [15] Prayitno A, Safitri Y. Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*. Vol.1 no.1 – 2015 hal.2.
- [16] Faridl, M. (2015). Fitur Dahsyat Sublime Text 3. Surabaya: Lug Sitikom.
- [17] Purbadian, Yenda. 2016. Trik Cepat Membangun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter. Yogyakarta: Andi Offset.
- [18] Raharjo, Budi. 2015. Belajar Otodidak Framework Code Igniter. Bandung : Informatika.
- [19] Kholiani W, Rosyadi I. 2016. MEDIA PEMBELAJARAN *TENSES* BAHASA INGGRIS PADA *ENGLISH CLUB* BERBASIS *ADOBE FLASH CS 3*. Program Studi Manajemen Informatika, Politeknik Muhammadiyah Pekalongan.
- [20] Firmansyah Saefudin, D., Arianti, D., Binasarana Informatika PSDKUKarawang, U., & Karawang, K. (n.d.). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG PADA PT BINA SAN PRIMA KARAWANG*.
- [21] Ikhsan M. 2021. ANALISIS DAN PERANCANGAN PADA WEBSITE HIMPUNAN MAHASISWA PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI (HMPSSI) STMIK PALANGKARAYA BERBASIS WEB. *SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER (STMIK) PALANGKARAYA*.
- [23] Pressman, R. S. 2001. Software Engineering: A Practitioner’s Approach 5th Edition. New York : The McGraw-Hill Companies, Inc. Priyastama, R. 2017. Buku Sakti Kuasai SPSS. Yogyakarta: Start Up.

- [24] Syaddad, H. N. (2017). RANCANG BANGUN DIGITAL ARCHIVING DI PERGURUAN TINGGI MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE MODEL STUDI KASUS: UNIVERSITAS SURYAKANCANA. *Media Jurnal Informatika*, 9(1), 49–57. <http://jurnal.unsur.ac.id/mjinformatika>.