

DAFTAR PUSTAKA

- Amrin, Savero, D. R., & Alawi, M. (2022). Model Waterfall Untuk Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Arsip Gudang Pada Disdukcapil Kota Depok. *INSANtek*, 3(1), 6–11.
- Andriansah, Hasanah, M. N., & Susila, M. N. (2021). Aplikasi Sistem Informasi Pelelangan (SIELANG). 1(1), 11–18.
- Astuti, P. (2018). Penggunaan Metode Black box testing (Boundary Value Analysis) Pada Sistem Akademik (SMA/SMK). *Faktor Exacta*, 11(2), 186–195.
- Atmoko, R. A. (2018). Aplikasi Internet of Things Berbasis Web Menggunakan Javascript. Moko Self Publishing.
- Badrul, M., & Kurniawati. (2021). Penerapan Metode waterfall untuk Perancangan Sistem Informasi Inventory Pada Toko Keramik Bintang Terang. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 8(2), 57–52.
- Basri, Z., Fatimah, S., & Farild, M. (2022). Analisis Strategi Pemasaran Produk Gadai Syariah (Rahn) Dalam Meningkatkan Minat Nasabah Di Pegadaian Syariah Cabang Sentral Makassar. *Islamic Banking, Economic and Financial Journal*, 2(2), 21–35.
- Cholifah, W. N., Sagita, S. M., & Knowledge, S. (2018). PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID. 3(2), 206–210.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbassis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30–36.
- Djafar, Abubakar, A., & Basri, H. (2022). GADAI KONVENTSIONAL DAN GADAI SYARIAH DALAMGELIAT PERKEMBANGAN EKONOMI. *Journal OfEconomic, Public, and Accounting (JEPA)*, 5(1), 33–51.
- Fadilah, S. C., Rianto, H., & Hartati, T. (2020). Implementasi Framework Code Iginter Menggunakan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan Pt . Supreme Jaya Abadi Jisicom. *Journal Of Information System, Informatics and Computing*, 4(1), 134–140.
- Fauzi, R. A. (2017). Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi). Deppublish Publisher.
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoan, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.
- Ginting, G. L., Dian, P. N., & Pristiwanto. (2018). Perancangan Aplikasi Pendekripsi

- Kesalahan Perintah SQL Query Menggunakan Algoritma Knuth Morris Pratt. *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)* ISSN 2407-389X, 5(4), 377–381.
- Handayani, V. R., Wijianto, R., & Anggoro, A. (2018). Sistem Informasi Pendaftaran Seleksi Kerja Berbasis Web Pada Bkk (Bursa Kerja Khusus) Tunas Insan Karya Smk Negeri 2 Banyumas. *Evolusi : Jurnal Sains Dan Manajemen*, 6(1), 76–84.
- Hendini, A. (2016). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, IV(2), 107–116.
- Hidayat, R. (2017). Aplikasi Penjualan Jam Tangan Secara Online Studi Kasus: Toko JAMBORESHOP. *Jurnal Teknik Komputer*, III(2), 90–96.
- Jayanti, N. K. D. A., & Sumiari, N. K. (2018). Teori Basis Data. CV. ANDI OFFSET.
- Jayanti, W. E., Meilinda, E., & Yuliansyah, M. (2019). Sistem Informasi Pemesanan Barang Percetakan Berbasis Web Studi Kasus Cv. Manggara Makmur Sejahtera. *JUTIM (Jurnal Teknik Informatika Musirawas)*, 4(2), 77–85.
- Jayanti, W. E., Melinda, E., & Sari, R. (2019). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELAPORAN HASIL PERIKANAN BERBASIS WEB (Studi Kasus Pada Dinas Pertanian Ketahanan Pangan Dan Perikanan Kota Singkawang). *JUTIM (Jurnal Teknik Informatika Musirawas)*, 4(1), 21–28.
- Jimi, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 2(1), 1–7.
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan, 3(2), 11–25.
- Jurnal, R. T. (2018). Perancangan Aplikasi Penjualan Dengan Metode Waterfall Pada Koperasi Karyawan Rsud Pasar Rebo. *Petir*, 11(1), 9–24.
- Kelen, L. (2018). Implementasi Model-View-Controller (Mvc) Pada Ujian Online Melalui Penerapan Framework Codeigniter. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 1(1), 10–16.
- Kuryanti, S. J., & Kom, M. (2016). No Title. 4(1), 84–92.
- Lesmono, B., & Soemitra, A. (2022). Studi Literatur Pergadaian Syariah di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 8(1), 599.
- Lestari, C. D., Resmi, M. G., & Iskandar, D. (2021). Rancang Bangun E-Lelang Berbasis Web. *Jurnal Teknologika (Jurnal Teknik-Logika-Matematika)*, 11(1), 1–9.

- Lubis, A. (2016). Basis Data Dasar. Deppublish.
- Marina, A., Wahjono, S. I., Syaban, M., & Suarni, A. (2017). Sistem Informasi Akuntansi : Teori dan Praktikal. UMSurabaya Publishing.
- Murni, S., Latifah, L., Sabaruddin, R., & Yudhi, L. (2019). PENERAPANAN METODE WATERFALL DALAM PEMBANGUNAN APLIKASI AKUNTANSI KONTRAKTOR DENGAN PEMROGRAMAN PHP. Jurnal Teknologi Informasi Mura, 11(01), 55–67.
- Nahampun, R. (2020). Naskah Publikasi ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS SEKOLAH BERBASIS WEB (Studi Kasus: SMK Bopkri 2 Yogyakarta).
- Nanda Diaz Arizona, & Rafika. (2020). Aplikasi Pengeluaran Kas Belanja Bulanan Pada Administrasi Sekretariat Daerah Kabupaten Kubu Raya Berbasis Website. Jurnal Sistem Informasi Akuntansi, 1(2), 25–33.
- Nazli, R. (2018). Pemodelan Aplikasi Mobile Modul Perkuliahan Berbasis Client Server. Jurnal Teknologi Dan Open Source, 1(1), 25–32.
- Ningsih, N. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran dan Evaluasi Bahasa Pemrograman Berbasis Android. Jurnal Sistem Informasi Indonesia (JSII), 2(2017), 1–9.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. Lentera Dumai, 10(2).
- Nugraha, W., & Syarif, M. (2018). Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Penghitungan Volume Dan Cost Penjualan Minuman Berbasis Website. JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas), 3(2), 94–101.
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, W. S. (2018). Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi. Jurnal Sistem Informasi Musirawas, 3(1), 23–29.
- Nugroho, A. H., & Rohimi, T. (2020). Perancangan Aplikasi Sistem Pengolahan. Jutis, 8(1), 17749231–5527063.
- Nurdin, A., & Darwati, I. (2017). Perancangan Web E-Commerce Pada Penjualan Jam Tangan. Jurnal Teknik Komputer Amik Bsi Issn 2442-2436, III(1), 74–79.
- Nurmalasari, Anna, & Arissusandi, R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Berbasis Web. Jurnal Sains Dan Manajemen, 7(2), 6–14.
- Nurseptaji, A., Arey, Andini, F., & Ramdhani, Y. (2021). Implementasi Metode Waterfall Pada Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan. Jurnal Dialektika Informatika (Detika), 1(2), 49–57.

- Pamungkas, C. A. (2017). Pengantar dan Implementasi Basis Data. Deepublish.
- Prasetyo, E. (2015). Jurnal Informatika, Volume 1 No. 2, Juli - Desember 2015. Jurnal Informatika, 1(2), 19–30.
- Putra, N. E., Gunawan, T., & Prasetyo, H. N. (2019). Aplikasi Pengolahan Data Rekam Medik Pasien Rehabilitasi Narkoba Berbasis Web (Studi Kasus: Bnnp Jabar). EProceedings of Applied Science, 5(2).
- Radliya, N. R., Alfaridzi, I. M., Studi, P., Informasi, S., Indonesia, U. K., Informasi, S., & Pendahuluan, I. (2017). Tugas Akhir Pada Program Studi Pgpaud Upi; 51–65.
- Rahman, F., & Ratna, S. (2018). Perancangan E-Learning Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. Technologia: Jurnal Ilmiah, 9(2), 95.
- Razab, N. R., & Purwanto, A. (2019). Sistem Akuntansi dan HRD pada Hotel Mutiara Sampit Berbasis Web (Studi Kasus pada Hotel Mutiara Sampit). Jurnal Penelitian Dosen FIKOM (UNDA), 10(2), 1–5.
- Romdoni, M. R. (2018). Perbandingan Game Framework Pada Html5. Jurnal Bangkit Indonesia, 7(1), 64.
- Rosmiati, M. (2020). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web. 6(2), 182–194.
- Rusdi, I., Mulyani, A. S., & Herlina, I. (2020). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN PADA CV. CIMANGGIS JAYA DEPOK. Jurnal Akrab Juara, 5(2), 180–197.
- Saefudin, D. F. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG PADA PT BINA SAN PRIMA KARAWANG BERBASIS WEB. IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security, 9(4).
- Saifudin, S., & Setiaji, A. Y. (2019). Sistem Informasi Arsip Surat (Sinau) Berbasis Web Pada Kantor Desa Karangsalam Kecamatan Baturraden. EVOLUSI : Jurnal Sains Dan Manajemen, 7(2), 15–21.
- Sanjaya, R., & Hesinto, S. (2018). Rancang Bangun Website Profil Hotel Agung Prabumulih Menggunakan Framework Bootstrap. Jurnal Teknologi Dan Informasi, 7(2), 57–64.
- Saragih, R. R. (2016). Pemrograman dan bahasa Pemrograman. STMIK-STIE Mikroskil, December, 1–91.
- Setiawan, H., & Khairuzzaman, M. Q. (2017). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Proyek: Sistem Informasi Kontraktor. Jurnal Khatulistiwa Informatika, 5(2).
- Sihombing, D. O., Nugraha, W., & Andani, F. (2016). Aplikasi Pengelolaan Data Order Mkios Berbasis Web Pada TDC PT. Telesindo Shop Pontianak, 129–138.

- Situngkir, J. W., Setiadi, A., Yunita, N., & Marlina, S. (2020). Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Ichtus Jakarta. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 200–206.
- Sofica, V., Agista, S. T., Ningsih, R., & Septiani, M. (2019). Aplikasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Online pada Klinik Mulya Medika menggunakan Waterfall. *Bianglala Informatika*, 7(1), 43–49.
- Solichin, A. (2016). Pemrograman Web dengan PHP dan MYSQL. Universitas Budi Luhur.
- Sovia, R., & Febio, J. (2017). Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database. *Jurnal Processor*, 6(2).
- Suhimarita, J., & Susianto, D. (2019). Aplikasi Akutansi Persediaan Obat pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi (JUSINTA)*, 2(1), 24–33.
- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika Bandung.
- Supono, & Putratama, V. (2016). Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework CodeIgniter. Deeppublish Publisher.
- Supriyanta, Triadi, A., & Kustanto, A. (2019). Aplikasi Sistem Manajemen Karyawan Pada PT. Gagas Mitra Jaya Yogyakarta. *Jurnal Bianglala Informatika*, 7(2), 70–75.
- Sutrisno, Fadillah, N. I., & Nabilah, F. B. (2020). Sistem Informasi Sedekah Nasi “Senasbuto” Purwokerto Berbasis Website. *Sistem Informasi Sedekah Nasi “Senasbuto” Purwokerto Berbasis Website* Sutrisno, 9(1), 1–8.
- Swastika, I. P. A., & Putra, I. G. L. A. R. (2016). Audit Sistem Informasi dan Tata Kelola Teknologi Informasi: Implementasi dan Studi Kasus. CV. Andi Offset.
- Syamsi, I. (2021). Pengambilan keputusan dan sistem informasi.
- Syarif, M., & Nugraha, W. (2020). Pemodelan Diagram UML Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 4(1), 70 halaman.
- Tatang. (2019). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Telles, S., Reddy, S. K., & Nagendra, H. R. (2019). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Wahyuningtyas, D., Solikin, & Retnoningsih, E. (2018). Sistem Informasi Akademik Nilai Berbasis Web Pada MTs Perguruan Islam Nurul Kasysyaf (PINK) 03 Bekasi, 10(2), 107–116.

- Widiawati, I. G. A. N., & Purnama, I. G. A. M. (2017). Pengaruh Sistem Pengendalian Internal Terhadap Kepuasan Kerja, *Jurnal Akuntansi, Ekonomi, Dan Manajemen Bisnis*, 5(1), 86–97.
- Wijaya, D., & Setiawan, A. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Umum (Sipu) Pada Pemerintah Kabupaten Jombang. 5(2), 63–74.
- Wijaya, T. Y. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Iuran Anggota Koperasi Tipe Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi Kasus: Koperasi Karyawan Pt. Total Bangun Persada, Tb. Bp). *Jurnal Bianglala Informatika*, 6(1), 26–34.
- Wiryanto, & Wardani, A. K. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Arsip Berbasis Web Pada Stmik Muhammadiyah Kudus. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 12(1), 30–36.
- Wulandari, I. P. (2018). Analisis Data Dalam Riset Bisnis. CV. Anugrah Utama Raharja.
- Yamini, N., Sofiyanti, R. P., Murni, S., & Putra, R. A. (2019). Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *ELTEK: Jurnal Teknologi Elektro*, 17(1), 53–59.
- Yudhana, R., & Sofyan, A. (2017). Perancangan dan Implementasi Aplikasi Absensi Berbasis Web Studi Kasus SMK Negeri 1 Bengkulu Utara. 6(2), 1–8.
- Yulianto, F., & Damayanti, E. (2017). RANCANG BANGUN WEBSITE SEKOLAH. 2(2), 23–28.
- Yulianto, M. (2018). Konsep Dasar Pemrograman Web: HTML, CSS, JavaScript. Deppublish.
- Yulianto, S. (2017). Tutorial Pemrograman Web Dengan PHP Dan MySQL. *INFORMATIKA MULAWARMAN: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 12(1), 14–18.
- Yulianto, Y., & Rianasari, D. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Jalan Desa Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi*, 8(1), 54–62.
- Zulhasanah, Z., & Syahri, M. (2021). Sistem informasi akademik berbasis web pada madrasah ibtidaiyah negeri 1 banjaran.
- Zulhasanah, Z., Syahri, M., & Ardi, A. (2017). Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Web Pada Smp Negeri 1 Banjaran. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 2(1), 1–9.
- Zarnelly, Z., & Hidayat, M. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Kebutuhan Logistik Di Kantor Wilayah Ii Pt Pegadaian Kota Pekanbaru Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 5(2), 136. <https://doi.org/10.24014/rmsi.v5i2.7451>

