

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Rahman, “Sistem Informasi Geografis Tanah Bersertifikat Pada Desa Suluk Berbasis Website,” *Pros. Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 2, no. 1, pp. 37–44, 2019.
- [2] A. R. Asari, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Pada PT Khomsah Khalifah Dengan Menggunakan Software PHP dan MySQL,” *is Best Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp. this is link OJS us*, vol. 3, no. 1, pp. 249–261, 2018.
- [3] D. Firmansyah and Dede, “Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review,” *J. Ilm. Pendidik. Holistik*, vol. 1, no. 2, pp. 85–114, 2022.
- [4] R. Junaidi and F. Susanti, “Pengaruh ke Gaya Kepemimpinan dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Pegawai pada UPTD Baltekkomdik Dinas Pendidikan Sumatra Barat,” *J. Ekon.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–23, 2019.
- [5] A. F. Pakpahan and Prasetio, *Metodologi Penelitian Ilmiah*, vol. 6, no. November. 2021.
- [6] F. R. Rasyiq, E. S. Marsiani, and H. N. Ali, “Aplikasi Pembelajaran Bahasa Jepang Dasar (Hiragana Dan Katakana) Untuk Pelajar Berbasis Android,” *JRKT (Jurnal Rekayasa Komputasi Ter.)*, vol. 3, no. 02, pp. 66–71, 2023.
- [7] S. H. Sahir, *Metodologi Penelitian*. Medan: Penerbit KBM Indonesia, 2022.
- [8] N. Darna and E. Herlina, “Memilih Metode Penelitian Yang Tepat: Bagi Penelitian Bidang Ilmu Manajemen,” *Ekonologi J. Ilmu Manaj. Univ. Galuh Ciamis*, vol. 5, no. 1, pp. 1–6, 2018.
- [9] Supriyati, *Metodologi Penelitian Sistem Informasi Akuntansi*, 9th ed. Bandung, 2023.
- [10] P. Pirmansyah and H. D. Yulianto, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang (Suku Cadang) dengan Menggunakan Software Microsoft Visual Basic 2005 dan SQL Server 2005 Berbasis Client Server pada CV. Ahass Bintang Firdaus Motor,” *is Best Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp. this is link OJS us*, vol. 2, no. 2, pp. 186–203, 2017.
- [11] S. Wahyudi, “Pengembangan sistem informasi klinik,” vol. 06, no. 01, pp. 50–57, 2020.
- [12] R. Afira, “Alternatif Penghasil Energi Listrik Menggunakan Aplikasi Mobile Berbasis Microcontroller,” *J. Sains Inform. Terap.*, vol. 2, no. 2, pp. 70–73, 2023.
- [13] Y. Wahyudin and D. N. Rahayu, “Analisis metode pengembangan sistem informasi berbasis website : A LITERATUR REVIEW lepas dengan System Development Life Cycle yang terdiri dari teks , gambar , suara

animasi,” vol. 15, pp. 26–40, 2020.

- [14] H. Riswantoro, “Perancangan Prosedur Pengeluaran Kas Pada Mini Market Syar’e Mart,” *Peranc. Sist. Inf. Terpadu Pemerintah Drh. Kabupaten Paser*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [15] N. Azis, G. Pribadi, and M. S. Nurcahya, “Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android,” *IKRA-ITH Inform. J. Komput. dan Inform.*, vol. 4, no. 3, pp. 1–5, Nov. 2020.
- [16] H. Agustin, “Sistem Informasi Manajemen Menurut Prespektif Islam,” *J. Tabarru’ Islam. Bank. Financ.*, vol. 1, no. 1, pp. 63–70, May 2018.
- [17] R. S. Rasefta and S. Esabella, “Sistem Informasi Akademik Smk Negeri 3 Sumbawa Besar Berbasis Web,” *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 50–58, Feb. 2020.
- [18] R. Yunanto and G. Hermawan, “Rancang Bangun Aplikasi Pilah Matur Sebagai Media Informasi Penanggulangan Sampah Rumah Tangga,” *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 24–28, 2017.
- [19] S. Supriyati and D. M. Rizky, “Model Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Budidaya Perikanan Berbasis SAK EMKM dan Android,” *@is Best Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.*, vol. 3, no. 2, pp. 301–315, Dec. 2018.
- [20] U. Guskhairani and D. Zulvia, “Pengaruh internal audit dan sistem informasi akuntansi terhadap kualitas laporan keuangan pemerintah daerah kota padang 1,2,” vol. 4, pp. 748–757, 2024.
- [21] N. Afifah and F. Faturrahman, “Analisis Penerapan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Sesuai Standar Akuntansi ISAK 35 Pada Yayasan AN-Nahl Bintan,” *J. Accounting, Financ. Audit.*, vol. 3, no. 2, pp. 24–34, 2021.
- [22] K. T. Juniaswati and I. Murdiansyah, “Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Masjid Sabilillah Kota Malang Berdasarkan ISAK 35,” *AKTSAR J. Akunt. Syariah*, vol. 5, no. 1, p. 118, 2022.
- [23] K. Haq and W. Iskandar, “Implementasi Metode Accrual Basis Pada Sistem Informasi Keuangan,” *J. Inf. Syst. Res.*, vol. 4, no. 2, pp. 562–568, Jan. 2023.
- [24] Z. Bustomi and N. Rahatingsih, “Penerapan Aplikasi Pencatatan Kas Berbasis Codeigniter Menggunakan Pendekatan Cash Basis Di Ara Cell,” *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.)*, vol. 7, no. 1, pp. 603–608, 2023.
- [25] R. Panjaitan and S. Ilhamiyah, “Analisa Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Di Kecamatan Pringapus,” *Surakarta Account. Rev.*, vol. 2, no. 2, p. 10, 2020.
- [26] K. Fauziah, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Bahan Baku Pada Warung Emaki Lembang Berbasis Web Menggunakan PHP DAN MYSQL,” 2021.

- [27] G. A. Setra, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Biaya Produksi Dengan Metode Full Costing Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql,” pp. 16–31, 2021.
- [28] D. N. O. Chyntia and A. Trihastuti, “Penerapan SAK EMKM Dalam Penyusunan Laporan Keuangan UD Tirta Surya,” *J. Ris. Ilmu Akunt.*, vol. 3, no. 1, pp. 60–69, 2024.
- [29] P. A. Husin, “Penggunaan Siklus Akuntansi Pada UMKM,” vol. 6, no. 3, pp. 251–255, 2020.
- [30] F. Farha, A. Hermanto, E. Y. Saniyah, R. Indranopa, and A. Kalbuadi, “Logika Akuntansi dalam Menyusun Jurnal Umum,” *Kompeten J. Ilm. Ekon. dan Bisnis*, vol. 1, no. 2, pp. 62–67, Sep. 2022.
- [31] S. W. Nur, “Akuntansi Dasar: Teori dan Teknik Penyusunan Laporan Keuangan.”
- [32] E. Suhayati and S. D. Anggadini, *Akuntansi Dasar Untuk Bisnis*. Bandung: Informatika Bandung, 2022.
- [33] V. F. S. Suwandi, “Penerapan Sistemkas Buku Besar Pada Usaha Kecil Menengah,” vol. 1, no. 1, pp. 31–41, 2023.
- [34] Y. Maulana, “Ekualisasi SPT Tahunan Pajak Penghasilan Badan Atas Jasa Konstruksi Dengan Buku Besar Biaya Pada PT GI Tahun 2017,” *J. Ekon. dan Bisnis*, vol. 1, no. 1, pp. 8–18, Nov. 2019.
- [35] Nataherwin and M. Natasha, “Edukasi Dasar Akuntansi Pembuatan Buku Besar Dan Neraca Saldo Perusahaan Jasa Pada Siswa Sma Tarsisius 1,” *Semin. Nas. Has. Penelit. dan Pengabdi. Kpd. Masy. 2022*, vol. 2, no. 1, pp. 562–567, 2022.
- [36] W. Wulandari and D. I. Salsabila, “Penerapan Pembuatan Buku Besar Dan Neraca Saldo Perusahaan Jasa,” *J. Deflasi*, vol. 1, no. 1, pp. 66–76, 2023.
- [37] D. I. Sari, Ferdawati, and Eliyanora, “Penyusunan Laporan Keuangan Berdasarkan Isak 35 Pada Tpq Al-Barokah Pekalongan,” *JAKA (Jurnal Akuntansi, Keuangan, dan Audit.)*, vol. 2, no. 2, pp. 37–50, 2022.
- [38] I. S. H. Finna Julyana, Sulaeman, “Analisis Penerapan Isak 35 Tentang Penyajian Laporan Keuangan Entitas Berorientasi Nonlaba Pada Yayasan,” *Akunt. 45*, vol. 5, no. 1, pp. 484–499, 2024.
- [39] T. Hermelinda, U. Niarti, and Natalia, “Analisis penerapan sistem akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada pt. lancar abadi sekawan curup,” *J. Saintifik (Multi Sci. Journal)*, vol. 19, no. 2, pp. 49–54, May 2021.
- [40] T. Rahmadhani and F. Isnaini, “Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Perusahaan (Studi Kasus: PT Mutiara Ferindo Internusa),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 4, pp. 16–21, 2021.
- [41] R. Sari, F. Hamidy, and S. Suaidah, “Sistem informasi akuntansi

- perhitungan harga pokok produksi pada konveksi sjm bandar lampung,” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 65–73, Mar. 2021.
- [42] D. N. L. Agus, Ni Putu, “Pengaruh Literasi Keuangan, Gaya Hidup Hedonisme, Dan Pendapatan Terhadap Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Unmas,” *J. Emas*, vol. 2, no. 3, pp. 74–86, 2021.
- [43] S. Ulfah, “Perancangan Sistem Informasi Akutansi Pendapatan Pada Waroeng Emaki Endang Berbasis Website dengan Menggunakan PHP dan MyQSI,” *Angew. Chemie Int. Ed.* 6(11), 951–952., 2021.
- [44] L. Lutfiyah, “Analisis efektivitas penerapan Sistem Informasi Akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas berbasis software di KoperasiAs-Sakinah ‘Aisyiyah Kota Malang,” Apr. 2018.
- [45] S. Safwandi, “Analisis Perancangan Sistem Informasi Sekolah Menengah Kejuruan 1 Gandapura Dengan Model Diagram Konteks Dan Data Flow Diagram,” *J. Teknol. Terap. Sains 4.0*, vol. 2, no. 2, pp. 525–539, Aug. 2021.
- [46] M. Rajab, “Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan dan Manajemen Keuangan Kegiatan Seminar dan Sidang Skripsi/Tugas Akhir (Studi Kasus Program Studi Sistem Informasi UNIKOM),” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, Apr. 2017.
- [47] F. Soulfitri, “Perancangan Data Flow Diagram untuk sistem informasi sekolah (Studi kasus pada smp plus terpadu),” *Ready Star*, vol. 2, no. 1, pp. 240–246, Nov. 2019.
- [48] D. Purnomo, “Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi,” *J I M P - J. Inform. Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 2, pp. 54–61, 2017.
- [49] M. Marlina, Oktavianus and J. Tumiwa, “Aplikasi Pembayaran Sumbangan Pembiayaan Pendidikan (SPP) Pada SMP Frater Makassar,” *Prosidingseminar Ilm. Sist. Inf. Dan Teknol. Inf.*, vol. X, no. 1, pp. 30–39, 2021.
- [50] W. Widiyanti, “Analisis sistem akuntansi anggaran belanja dana infrastruktur di desa tulung agung pelalawan,” *Int. J. Bus. Inf. Technol.*, vol. 2, no. 2, pp. 35–51, Dec. 2021.
- [51] S. Syamsiah, “Perancangan Flowchart dan Pseudocode Pembelajaran Mengenal Angka dengan Animasi untuk Anak PAUD Rambutan,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.)*, vol. 4, no. 1, pp. 86–93, Aug. 2019.
- [52] H. Hasugian and A. N. Shidiq, “Rancang bangun sistem informasi industri kreatif bidang penyewaan sarana olahraga,” *Semantik*, vol. 2, no. 1, Jun. 2024.
- [53] V. H. Pranatawijaya, W. Widiatry, and Priskila, “Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 128–137, 2019.
- [54] T. M. Eka Wida, “Rancang bangun sistem informasi permintaan atk

berbasis intranet (studi kasus: kejaksaan negeri rangkasbitung)," *Anal. Nilai Moral Dalam Cerita Pendek Pada Maj. Bobo Ed. Januari Sampai Desember 2015*, vol. IV, no. 2, p. 2016, 2016.

- [55] B. Pudjoatmodjo and R. Wijaya, "Tes Kegunaan (Usability Testing) pada Aplikasi Kepergawaian dengan Menggunakan System Usability Scale (Studi Kasus: Dinas Pertanian Kabupaten Bandung)," *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Multimed. 2016*, pp. 37–42, 2016.
- [56] A. Rahma, "Perangkat lunak komputer aulia," 2020.
- [57] A. R. Jamas, D. Anggraeni, and Aziz, "Perangkat Lunak Komputer," *J. Sains dan Teknol.*, vol. 2, no. 2, pp. 94–105, Dec. 2023.
- [58] R. R. Kesuma, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Arus Kas Dengan Pendekatan Pengendalian Internal Pada Masjid Jami Jannatul Ma'wa Berbasis Php Dan Mysql," 2023.
- [59] R. F. Hanif, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengiriman Barang Dagang Pada Rsb Rajawali Dengan Menggunakan Php Dan Postgresql," pp. 15–34, 2023.
- [60] H. F. Siregar and M. Melani, "Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia," *J. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 2, p. 113, 2019.
- [61] J. Murpratomo, S. Maulana, D. A. Wiyono, R. Mahlia, and V. Yasin, "The future of software engineering aplikasi penanganan bencana berbasis android," *JISAMAR (Journal Inf. Syst. Applied, Manag. Account. Res.)*, vol. 3, no. 3, pp. 33–40, Aug. 2019.
- [62] M. Rezy, P. Pujiyanto, and A. Rahman, "Perancangan Company Profile Berbasis Website Pada Desa Tanjung Kemala Kecamatan Baturaja Timur," *Intech*, vol. 5, no. 1, pp. 35–42, 2024.
- [63] F. Maulana, E. R. Nainggolan, and M. Rahmayu, "Pemanfaatan API Midtrans Dan RajaOngkir Dalam Sistem Penjualan Online," *Reputasi J. Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 5, no. 1, pp. 77–87, 2024.
- [64] Y. Mulyanto and E. S. Susanto, "Building Material Inventory Information System at UD. Alam Raya uses the Waterfall Method," *Int. J. Comput. Sci. Inf. Technol.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–7, Jan. 2024.
- [65] W. M. Kansha, Saherih, and Muchlis, "Analisis perbandingan framework codeigniter dan laravel dalam pengembangan web application," *J. Tek. Inform.*, vol. 9, no. 1, pp. 27–33, Feb. 2023.
- [66] R. Y. Endra and D. S. Aprilita, "E-Report Berbasis Web Menggunakan Metode Model View Controller Untuk Mengetahui Peningkatan Perkembangan Prestasi Anak Didik," *Explor. J. Sist. Inf. dan Telemat.*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [67] Y. Rasuliano, "Implementasi model-view-controller (mvc) pada ujian online melalui penerapan framework codeigniter," *J. Pendidik. Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 10–16, Mar. 2018.

- [68] A. A. M. Hermanto, I. Kanedi, and R. Zulfiandry, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Toko Roti Me Time Berbasis Web,” *J. Media Infotama*, vol. 19, no. 1, pp. 27–36, 2023.
- [69] A. Saed and C. E. Firman, “Inventaris barang pada mts nurul islam dumai menggunakan php dan mysql,” *Lentera Dumai*, vol. 10, no. 2, pp. 46–57, 2019.
- [70] R. Awaludin, “Sistem informasi penjualan peralatan pendakian gunung toko sativa outdoors berbasis website,” *Stmik Nusa Mandiri*, pp. 1–11, 2017.
- [71] A. Khumaidi, “Perancangan Aplikasi Marketplace Order Baju Pintar Menggunakan Web Responsif Untuk Memudahkan Customer Mendesain Sesuai Selera,” *Ikhraith-Informatika*, vol. 2, no. 2, pp. 61–69, 2018.