

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Asmara, “Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala),” *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 2019, [Online]. Available: <http://ttskab.go.id/>
- [2] D. Prehanto, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [3] F. Hidayat, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish, 2020.
- [4] N. Arifin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2022.
- [5] H. Wijoyo, A. Ariyanto, A. Sudarsono, and K. Wijayanti, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN,” 2021.
- [6] E. Anggraeni, *Pengantar Sistem Informasi*. CV. ANDI OFFSET, 2017.
- [7] I. Muda *et al.*, *SISTEM INFORMASI AKUNTANSI*. 2017.
- [8] Sularno, Anggraini, and Razi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala),” 2019. [Online]. Available: <http://ttskab.go.id/>
- [9] M. S. N. Afni, M. Septiani, N. Afni, and R. L. Andharsaputri, “JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas) PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT,” 2019.
- [10] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, vol. 14, no. 1, p. 76, Jun. 2018, doi: 10.22146/bip.28943.
- [11] E. Effendi, S. Harahap, and H. Rambe, “Komponen Sistem Informasi,” 2023.
- [12] A. Sudirman *et al.*, *Sistem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [13] T. Kaloh, V. Ilat, and S. Pangerapan, “ANALISIS LAPORAN ARUS KAS UNTUK MENILAI KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA,” 2018.
- [14] E. Suryati, “SISTEM PENGELUARAN KAS PADA KANTOR SEKRETARIAT DPRD KABUPATEN BENGKALIS,” pp. 42–49, 2018.

- [15] B. Harto, “ANALISIS PENGARUH MODEL LABA DAN MODEL ARUS KAS DALAM MEMPREDIKSI KONDISI FINANCIAL DISTRESS (STUDI PADA PERUSAHAAN TRANSPORTASI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA 2015-2018),” 2020.
- [16] S. Sangka, I. Elim, and S. Kho Walandouw, “ANALISIS TINGKAT PERPUTARAN PIUTANG USAHA TERHADAP LAPORAN ARUS KAS OPERASI PADA MANADO QUALITY HOTEL,” 2018.
- [17] A. Sri Priliyani, Y. Rostiani, and D. Apdian, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Arus Kas Sebagai Pengendali Kas Dengan Metode Accrual Basis Pada CV. Focus Etania Zashika Berbasis Web,” *LPPM STMIK ROSMA/Prosiding Seminar Nasional : Inovasi & Adopsi Teknologi*, pp. 2809–7165, 2023.
- [18] B. Zakaria, “ANALISIS LAPORAN ARUS KAS SEBAGAI ALAT UKUR EFEKTIVITAS KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM (PDAM) KOTA TERNATE,” *JUPEK: Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*, pp. 1–16, 2021, doi: 10.5281/zenodo.
- [19] S. Rosmawati, R. Hayatun Hasibuan, J. Manajemen, S. Muara Bulian, and J. Jl Gajah Mada, “CITRA EKONOMI Analisis Laporan Arus Kas Dalam Menilai Kinerja Keuangan Pada PT. Unilever Indonesia, Tbk,” *CITRA EKONOMI*, 2020.
- [20] M. Savira, B. Putri, Y. A. Kanthi, and A. Zulkarnain, “Perancangan Sistem Laporan Arus Kas (Cashflow) Pada PT. Tirta Kencana Mulia,” *J-Intech : Journal of Information and Technology*, vol. 10, no. 2, pp. 142–151, 2022, doi: 10.32664/j-intech.v10i02.770.
- [21] T. Murtianingsih, “Analisis Laporan Arus Kas untuk Menilai Kinerja Keuangan pada Industri Tekstil dan Garmen yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2016-2018,” 2020.
- [22] N. Tiur Angel Simangunsong, V. Ilat, and I. Elim, “ANALISIS LAPORAN ARUS KAS SEBAGAI ALAT DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN MANAJEMEN PADA PT. BPR PRISMA DANA MANADO,” 2018.
- [23] Mariati, “ANALISIS ARUS KAS SEBAGAI DASAR EVALUASI KINERJA KEUANGAN PADA PT MILLENNIUM PHARMACON INTERNATIONAL, TBK,” *Jurnal FinAcc*, vol. 3, no. 11, pp. 1638–1648, 2019.
- [24] I. Pradnyantari, I. Yuniar, and F. Sukmawati, “APLIKASI BERBASIS WEB UNTUK PENGELOLAAN ARUS KAS BERDASARKAN

PSAK NO. 45 PADA PANTI ASUHAN,” *e-Proceeding of Applied Science*, vol. 5, no. 3, pp. 2442–5826, 2019.

- [25] B. Wibowo, “Analisis Perbandingan Penggunaan Metode Cash dan Accrual Basis Terhadap Kinerja Keuangan PT Intan Segara Semarang,” *Jurnal Ekonomi dan Bisnis STIE Anindyaguna*, vol. 4, no. 1, pp. 341–354, 2022.
- [26] T. Praditya, R. Panjaitan, and D. Setiawan, “SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE ACCRUAL BASIS (Studi Kasus pada CV. Novindo Sukses Mandiri Bawen Kab.Semarang),” *JIMAK*, vol. 1, no. 3, pp. 2809–2406, 2022.
- [27] A. Sujarwo and K. Nugroho, “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENILAIAN KINERJA PEGAWAI BPR AGUNG SEJAHTERA SEMARANG DENGAN METODE SDLC DAN MATCHING PROFILE,” 2019.
- [28] W. Widiyanto, “ANALISA METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM DENGAN MODEL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN MENGGUNAKAN WATERFALL DEVELOPMENT MODEL, MODEL PROTOTYPE, DAN MODEL RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD),” *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta*, vol. 4, no. 1, pp. 2442–7942, 2018.
- [29] E. W. Fridayanthie, H. Haryanto, and T. Tsabitah, “Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Persis Gawan) Berbasis Web,” *Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika*, vol. 23, no. 2, Sep. 2021, doi: 10.31294/p.v23i2.10998.
- [30] A. Sidik, *Teori, Strategi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain*. Universitas Islam Kalimantan, 2019.
- [31] A. Nuryansyah and D. Ratnawati, “Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis Website Di SMK Taman Karya Madya Ngemplak,” pp. 21–31, 2020, [Online]. Available: [www.journal.ar-raniry.ac.id/index.php/jintech](http://www.journal.ar-raniry.ac.id/index.php/jintech)
- [32] S. Amin, “SISTEM PELAYANAN KEUANGAN SPP (SUMBANGAN PEMBINAAN PENDIDIKAN),” 2017.
- [33] B. Adyaksa, I. Gartina Husein, and P. A. Telnoni, “Aplikasi Servis Motor di Bengkel Surya Mandiri Motor (Modul Penjualan Spare Part) Motor Service Application in Surya Mandiri Motor Workshop (Spare Part Sales Module),” 2021.

- [34] A. H. Nugroho and T. Rohimi, “Perancangan Aplikasi Sistem Pengolahan Data Penduduk Di Kelurahan Desa Kaduronyok Kecamatan Cisata, Kabupaten Pandeglang Berbasis Web,” *JUTIS*, vol. 8, no. 1, pp. 17749231–5527063, 2020.
- [35] E. Marlina, M. Oktavianus, and Fatmasari, “SISTEM INFORMASI MODIFIKASI MOTOR DENGAN MENGGUNAKAN METODE COST STRUCTURE (STUDI KASUS: BENGKEL ADINDA LAZESCO),” *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2018*, pp. 2302–3805, 2018.
- [36] P. R. Togatorop, R. P. Simanjuntak, S. B. Manurung, and M. C. Silalahi, “PEMBANGKIT ENTITY RELATIONSHIP DIAGRAM DARI SPESIFIKASI KEBUTUHAN MENGGUNAKAN NATURAL LANGUAGE PROCESSING UNTUK BAHASA INDONESIA,” *Jurnal Komputer dan Informatika*, vol. 9, no. 2, pp. 196–206, Oct. 2021, doi: 10.35508/jicon.v9i2.5051.
- [37] A. Kinaswara, N. Roff’ah Hidayati, and F. Nugrahanti, “Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan,” 2019.
- [38] A. Ramadani and M. Hanafi, “Aplikasi Pengelolahan Data Surat Menyurat Menggunakan Framework Laravel 8 Berbasis Web Correspondence Data Management Application Using Laravel 8 Framework Web-based,” *JOURNAL OF COMPUTER SCIENCE AND INFORMATICS ENGINEERING*, 2022, [Online]. Available: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- [39] R. Habibi, D. I. Fakhri, and F. Damayanti, *Penggunaan framework laravel untuk membuat aplikasi absensi terintegrasi mobile*. Kreatif, 2020.
- [40] Y. Ramanda and S. Abdullah, “APLIKASI LAPORAN ARUS KAS UNTUK TENAGA PENDAMPING LAPANGAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS : KOPERASI BAYTUL IKHTIAR CABANG CICURUG),” *Jurnal Restikom : Riset Teknik Informatika dan Komputer*, vol. 3, no. 3, pp. 140–149, 2021, [Online]. Available: <https://restikom.nusaputra.ac.id>
- [41] J. Antares, “RANCANGAN SISTEM INFORMASI KEPENDUDUKAN BERBASIS WEB DI KANTOR CAMAT MEDAN DELI,” *Djtechno : Journal of Information Technology Research*, vol. 1, no. 2, 2020.
- [42] F. A. Pratama and A. S. Nurani, “Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Baku menggunakan Metode First Expired First

Out," *KOPERTIP: Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer*, vol. 02, no. 02, pp. 38–49, 2018.

- [43] M. Sari *et al.*, *Metodologi Penelitian*. Global Eksekutif Teknologi, 2022, 2022.