

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Krismiaji, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: YKPN, 2015
- [2] Jogiyanto.HM, *Analisis & Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2015.
- [3] Pemerintah Indonesia, “Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 07 Tahun 2021 tentang Kemudahan, Pelindungan, dan Pemberdayaan Koperasi dan Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah,” no. 086507, pp. 1–121, 2021.
- [4] A. Aqham, “Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Bersih dengan Metode Single Step,” *J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, vol. 13, no. 1, pp. 82–93, 2022, doi: 10.51903/jtikp.v13i1.308.
- [5] L. L. Umami, “Implementasi Relationship Marketing Pada Pt. Arifin Sidayu Tour and Travel Cabang Gresik,” *Univ. Muhammadiyah Gresik*, pp. 35–44, 2018.
- [6] Supriyati, *Metodologi Penelitian*. Bandung : LABKAT PRESS UNIKOM, 2017.
- [7] Rahmadi, *Pengantar Metodologi Penelitian*. 2019.
- [8] A. Aditia, “Pengaruh Self Esteem dan Kemandirian Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Siliwangi,” *Psikol. Perkemb.*, no. October 2013, pp. 1–224, 2019.
- [9] D. Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. 2018.
- [10] R. Panjaitan, *Metodologi Penelitian*. 2017.
- [11] A. Komarudin, “Sistem Informasi Penerimaan Guru Pada Smk Kesehatan Tri Bhakti Al-Husna Berbasis Web,” *J. Cendikia*, vol. 20, no. 1, pp. 480–487, 2020,

- [12] H. Angriani and Y. Saharaeni, "Implementasi Metode Prototype pada Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Berbasis Web Prototype Method Implementation in Designing Web-based Decision Support System for Selecting High-Achieving Students," vol. 8, pp. 1–7, 2023.
- [13] A. Susanto, *Sistem Informasi Akuntansi*. 2017.
- [14] Samsir and J. H. P. Sitorus, "Perancangan Sistem Monitoring Lokasi Kendaraan Menggunakan Gps U-Blox Berbasis Android," *J. Bisantara Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 1–10, 2021.
- [15] R. Nanda, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Posisi Keuangan Pada UMKM Berbasis WEB (Studi Kasus UMKM Home Catering)," *J. Ilm. Komputasi*, vol. 19, no. 3, pp. 383–390, 2020, doi: 10.32409/jikstik.19.3.65.
- [16] G. B. Davis, "*Sistem Informasi Manajemen*," 2018.
- [17] Y. Rahayu, "Reformasi Sistem Akuntansi Cash Basis Menuju Sistem Akuntansi Accrual Basis," *J. Ecodemica J. Ekon. Manajemen, dan Bisnis*, vol. 3, no, 2015.
- [18] A. Halim, *Auditing : Dasar-dasar Audit Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Unti Penerbit dan Percetakan STIM YKPN, 2015.
- [19] A. Anugrah, Ineu dan Hidayat, *Pencatatan Transaksi Perusahaan Dagang*. Jakarta, 2016.
- [20] A. Hendry, *Dasar Akuntansi*. doi: 10.1017/cbo9781139026741.050, 2015.
- [21] Soemarso, *Akuntansi Suatu Pengantar*, 5th ed. Jakarta: Salemba Empat, 2015.

- [22] Mulyadi, "Sistem Informasi Akuntansi," *Bagan Siklus Akuntansi*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2016.
- [23] Supriyati, *Akuntansi Keuangan Dasar*, 4th. ed. Bandung: Labkat Press, 2016.
- [24] T. D. W. D. E. Kieso, J. J. Weygandt, *Accounting Intermediate IFRS Edition*, Vol. 53, N. 2015.
- [25] S.F. Putri, "Sistem Akuntansi Pengiriman Barang (Menggunakan Microsoft Visual Basic 6 . 0) Pada Cv. Putera Sarana Utama," vol. 11, no. 1, pp. 90–97, 2017,
- [26] P. Maulya and N. F. A. Hasibuan, "Analisis Sistem Pengendalian Akuntansi Terhadap Aktivitas Pengiriman Barang Pada Pt. Siantar Top Tbk Medan," *J. Akunt. Akt.*, vol. 3, no. 2, pp. 200–205, 2022, doi: 10.24127/akuntansi.v3i2.3048.
- [27] A. Nurul Khaeria, N. Luh Putu Tirta Murthi, T. Putra Triadji, and C. Yoan Nurotul Azizah, "Pendapatan dan Beban," *J. Ilm. Multidisiplin*, vol. 2, no. 2, pp. 741–745, 2023.
- [28] T. D. Kieso, D.E., Weygandt, J.J., dan Warfield, *Intermediate Accounting IFRS Edition Volume 1*. 2019.
- [29] Mulyadi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat, 2018.
- [30] D. W. Firdaus and B. Khoerunisa, "Prototype Accounting Information System of Revenue in Kindergarten Permata Bandung," pp. 982–987, 2023.
- [31] I. A. Indonesia, "Standar Akuntansi Keuangan EMKM", 2018.
- [32] A. J. Hoesada and K. Ksap, *Akuntansi Hak-Pakai (Right of Use Accounting)*. Jakarta, 2023.

- [33] N. M. S. Werdaya, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Peserta Didik Pada Standar Kompetensi Memelihara Transmisi Di SMK Negeri 8 Bandung Universitas Pendidikan Indonesia|repository.upi.edu,” *Pengemb. Media Pembelajaran Berbas. Video untuk Meningkat. Kemamp. Pemahaman Peserta Didik Pada Standar Kompetensi Memelihara Transm. Di SMK Negeri 8 Bandung Univ. Pendidik. Indones.*, pp. 34–46, 2012.
- [34] F. Muttaqin, “Analisi dan Desain Sistem Informasi Berbasis Komputer Untuk Persediaan Barang Pada Tokok Bahan Bangunan (Studi Kasus pada UD. Sumber Bumi Subur),” *J. Adm. Bisnis SI Univ. Brawijaya*, vol. 8, no. 1, p. 79320, 2014.
- [35] A. Lubis, “Basis Data Dasar,” *Deepublish*, no. April, p. 124, 2016.
- [36] Yanto, “Sistem Informasi,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [37] R. A.S and Salahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak.” p. 12, 2016.
- [38] A. Susanto, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung, Linggar jaya, 2019.
- [39] A. S. and N, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta, 2022.
- [40] R. Abdullah, *Web Programming is Easy*. Jakarta: Elek Media komputindo, 2015.
- [41] Soran, *Mengetahui Pengertian Website Dan Jenisnya*. 2014.
- [42] J. Simamarta, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Andi, 2015.
- [43] A. N.D, “Aplikasi Pengolahan Data Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDES) Pada Kantor Desa Bakau Kecamatan Jawai Berbasis Web,” vol. 01(02, p. 10, 2017.

- [44] A. Josi, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang),” 2018, vol. 9, 2017.
- [45] S. and V. Putratama, *Pemograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [46] O. R. and L. Hsu, *PostgreSQL: Up and Running*, 3rd ed. 2016.