

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Muhammad Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik industri*, Edisi 1. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [2] A. Susanto, *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: Lingga Jaya, 2017.
- [3] Khairunnisa Fauzia, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Usaha Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL di PT. KERETA API DAOP 2 Bandung,” *J. Tekno Kompak*, vol. 14, no. 2, pp. 80–85, 2020.
- [4] Maniah dan Dini Hamidin, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [5] L. Hakim, *Prinsip-prinsip dasar sistem informasi manajemen*. Penerbit: CV. Timur Laut Aksara, 2019.
- [6] Joperson Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [7] S. Darudiato, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Piutang usaha PT. Maju Bersama,” *Semin. Nas. Apl. Teknol. Inf. 2007, Yogyakarta*, vol. 1, no. 16, pp. 23–27, 2017.
- [8] I Cenik Ardana dan Hendro Lukman, *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2019.
- [9] Y. Rostiani, R. Gunawan, B. Ilmu, T. Iptek, M. Dyckman, and D. Davis, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan dan Piutang Mahasiswa Baru Berbasis Web Pada STMIK,” vol. 16, no. 62, pp. 24–31, 2021.
- [10] T. R. Sulasry Tahumang, Ventje Ilat, “Analisis Sistem Pengendalian Internal Piutang Usaha Pada PT. Hasrat Abadi Toyots Cabang Manado,” *J. Ris. Akunt.*, vol. 12, no. 2, pp. 241–250, 2017, doi: <https://doi.org/10.32400/gc.12.2.17549.2017>.
- [11] Deni Alfiansyah dan Suprianti, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Usaha Pada Bapel JPKM Surya Sumirat Menggunakan PHP MySQL,” vol. 5, pp. 1–15, 2020, doi: <https://doi.org/10.34010/aisthebest.v5i1.3239>.
- [12] Yandri, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Laporan Keuangan Apotek Jati Jaya Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Dan Database MySQL,” *γ787*, no. 8.5.2017, pp. 2022.
- [13] A. F. Chandra, “Perancangan Aplikasi Pelaporan Piutang Pasa PT. GRAHA Sentramulya,” vol. 2, no. 4, pp. 1–15, 2022.
- [14] V. Cahyani, “Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Data Piutang Tak Tertagih Pada PT Krisela Sejahtera Abadi,” vol. 2, no. 4, pp. 1–11, 2022.
- [15] O. P. Ritha, “Analisis Perlakuan Akuntansi Untuk Website Pada PT. Bank Sulut (Persero) Manado,” *J. EMBA*, vol. 1, no. 3, pp. 761–770, 2019.
- [16] A. Yusup, H. Prayoga, N. Sari, and D. M. Urubah, “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Piutang Berbasis Website pada PT . Wira Sarana Karawang,” vol. 1, no. 1, pp. 10–22, 2021.
- [17] Rahma Dwi Kusumaratri dan Purwanto, “Perancangan sistem informasi akuntansi piutang pada cv menang sentosa,” vol. 9, pp. 246–258, 2020.

- [18] F. N. H. dan R. S. Untari, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. Penerbit : UMSIDA Press, 2020.
- [19] A. Sidik and I. Widiawati, “Rancangan Sistem Informasi Pengelolaan Piutang di PT Shinta Woo Sung,” *Sisfotek Glob.*, vol. 6, no. 1, pp. 45–50, 2016.
- [20] L. Christian, Ellen, Ratih, and Yulia, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dan Piutang Pada Perusahaan Distributor,” *Semin. Nas. Inform. 2010*, vol. 2010, no. semnasIF, pp. 105–112, 2012.
- [21] H. Sulistiani, R. Triana, and N. Neneng, “Sistem Informasi Akuntansi Pengelolaan Piutang Usaha untuk Menyajikan Pernyataan Piutang (Open Item Statement) Pada PT Chandra Putra Globalindo,” *J. Tekno Kompak*, vol. 12, no. 2, p. 34, 2018, doi: 10.33365/jtk.v12i2.97.
- [22] S. H. S. Syara Chintya Dewi, Andi Saryoko, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Kas Pada PT. Andita Mas Bekasi,” vol. XX, no. 1, pp. 70–77, 2018.
- [23] I. R. A. Putra and M. Megawati, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Web di PT. Kalber Reksa Abadi,” *J. Sains, Teknol. dan Ind.*, vol. 15, no. 2, p. 98, 2018, doi: 10.24014/sitekin.v15i2.4673.
- [24] S. Heripracoyo and P. D. A. N. Persediaan, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Dan Persediaan Pada PT . Oliser Indonesia,” pp. 93–100, 2019.
- [25] Inggik Sri Cahayani dan Rima Elya Dasuki, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Berbasis Web Kasus Pada PT Galunggung Jaya Bandung,” vol. 4, no. 5, pp. 1821–1831, 2021.
- [26] N. Firdaus and R. Kusumaningtias, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi pada LAZIS Nurul Falah,” *J. Ekon. Akunt. dan Manaj.*, vol. 20, no. 2, p. 80, 2021, doi: 10.19184/jeam.v20i2.24273.
- [27] Rizki Ahmad Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [28] marshall B. Romney and P. J. Steinbart, “Sistem Informasi Akuntansi,” p. 4, 2014.
- [29] N. Ubbad, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Usaha Terkomputerisasi Pada Upk (Unit Pengelola Kegiatan) Kecamatan Donorojo Kabupaten Jepara”.
- [30] A. R. P. dan Krisnawati, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Pada SMP Negeri 2 Mojosongo,” *J. Ilm. DASI*, vol. 14, no. 04, pp. 2–7, 2013.
- [31] Achmad Solichin, *Pemograman Web Dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi luhur, 2016.
- [32] W. A. R. Ari Yanti Rahmadhani, “Perancangan Sistem Informasi Piutang Barang Dagang Pada CV Mitra Abadi,” *J. Ilmu Data*, vol. 1, no. 2, pp. 1–13, 2021.
- [33] A. S. Nurjaman and V. Yasin, “Konsep Desain Aplikasi Sistem Manajemen Kepegawaian Berbasis Web Pada PT . Bintang Komunikasi Utama,” vol. 4, no. 2, pp. 143–174, 2020, doi: <https://doi.org/10.52362/jisicom.v4i2.363>.