

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D. (2017). *Merancang Aplikasi Perpustakaan Menggunakan SDLC*. CV. Sefa Bumi Persada.
- Alvioletta, V., Setyawan, M. Y. H., & Saputra, M. H. K. (2020). *Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Penilaian Kepuasan Pelanggan Berdasarkan Pelayanan Divisi (Studi Kasus: CV Tirta Kencana)*. CV. Kreatif Industri Nusantara.
- Andrianof, H. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis WEB. *JURNAL PTI (PENDIDIKAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI)*.
- Ariyanti, R., Khairil, K., & Kanedi, I. (2015). Pemanfaatan Google Maps Api Pada Sistem Informasi Geografis Direktori Perguruan Tinggi Di Kota Bengkulu. *Jurnal Media Infotama*, 11(2).
- Azizah, N., Yuliana, L., & Juliana, E. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Karyawan Harian Lepas Pada Pt Flex Indonesia. *SENSI Journal*, 3(1), 14–21. <https://doi.org/10.33050/sensi.v3i1.756>
- Bolung, M., & Tampangela, H. R. K. (2017). Analisa penggunaan metodologi pengembangan perangkat lunak. *Jurnal ELTIKOM: Jurnal Teknik Elektro, Teknologi Informasi Dan Komputer*, 1(1), 1–10.
- Borman, R. I., Priandika, A. T., & Edison, A. R. (2020). Implementasi Metode Pengembangan Sistem Extreme Programming (XP) pada Aplikasi Investasi Peternakan. *JUSTIN (Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 8(3).
- Devin, P., & Sugiharto, T. (2014). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Pada PT Karya Murni Indah. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Komputer Dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2014)*, 8(9), 190–200.
- Dimita H.P. Purba. (2018). Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Dan Pengupahan. *Sistem Informasi Akuntasi*, 4.
- Elfida, M., & Nasution, M. K. M. (2005). Perancangan antarmuka sistem informasi. *Al-Khawarizmi: Journal of Computer Science*, 1(1).
- Ernawati, S., Asyikin, J., & Sari, O. (2016). Penerapan Sistem Akuntansi Dasar pada Usaha Kecil Menengah di Kota Banjarmasin. *WIGA: Jurnal Penelitian*

- Ilmu Ekonomi*, 6(2).
- Fadli, S., & Imtihan, K. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Administrasi Dan Transaksi Berbasis Client Server. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Elektronik*, 1(2).
- Faishol, A. (2017). Analisis Efektifitas Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Karyawan Pada Cv. Gunung Dono Putra. *Jurnal Akuntansi*, 2(1), 14. <https://doi.org/10.30736/jpensi.v2i1.92>
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). Rancang bangun sistem informasi pengarsipan surat menyurat (studi kasus fakultas teknik unp). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Pendidikan*, 11(2).
- Fibriyanti, Y. V. (2017). ANALISIS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENGGAJIAN DALAM RANGKA EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL PERUSAHAAN (Studi Kasus pada PT. Populer Sarana Medika, Surabaya). *Jurnal Akuntansi*, 2(1), 14. <https://doi.org/10.30736/jpensi.v2i1.97>
- Hamizan, A., Mayasari, M., Saputri, R., & Pohan, R. N. (2020). Sistem Informasi Penggajian di PT. Perkebunan Nusantara IV. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 10(1). <https://doi.org/10.34010/jamika.v10i1.2656>
- Hariyanto, S. (2016). Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 9(1).
- Intishar, Y., & . M. (2018). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Dalam Menunjang Efektivitas Pengendalian Internal Penggajian. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 6(2), 094–103. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v6i2.136>
- Jogiyanto, H. M. (2005). Analisa dan Desain Sistem Informasi. In *Yogyakarta: Penerbit Andi*. Penerbit Andi.
- Komalasari, A., & Fauziah, S. (2018). Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Karyawan Dalam Usaha Meningkatkan Pengendalian Intern Perusahaan. *Seminar Nasional Inovasi Dan Tren (SNIT)*.
- Kurniawan, A., & Julianto, V. (2017). Sistem Informasi Geografis Sebaran Lokasi Pos Hujan Kerjasama Berbasis Web Pada Stasiun Klimatologi Klas 1 Banjarbaru. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 3(1).

- Lubis, M. A. (2017). Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Pemeliharaan Peralatan Dan Mesin Kantor Pada Efisiensi. *Jurnal Edik Informatika Penelitian Bidang Komputer Sains Dan Pendidikan Informatika*, 3(1).
- Muharni, S. (2021). *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi*. Penerbit Bintang Pustaka Madani.
- Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan perancangan sistem* (2nd ed.). Abdi Sistematika.
- Noor, M. F., Pembudi, Y. D., & Widiyanto, W. W. (2018). Analisa Alur Proses Penentuan Kebutuhan Sistem (Studi Kasus: Sistem Informasi Pengolahan Raport). *Jurnal Informa: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 4(1).
- Oriniati, P., & Susanty, W. (2014). Perancangan E-Learning Berbasis SCORM CAM Study Kasus: Fakultas Ilmu Komputer UBL. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi*, 4(1).
- Paulus, A. (2016). Fungsi Sistem Informasi Akuntansi Atas Pengendalian Internal Pendapatan (Studi Kasus Pada Rumah Sakit Siloam Manado). *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 4(4), 922–931.  
<https://doi.org/10.35794/emba.v4i4.14531>
- Pebriyanti, S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Pegawai Menggunakan Web Di Kecamatan Cangkuang Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, 5(3).
- Purba, D. H. P. (2018). Sistem informasi akuntansi penggajian dan pengupahan: Studi kasus pada sebuah rumah sakit. *Jurnal Manajemen*, 4(1).
- Rama, J. (2008). *Sistem Informasi Akuntansi* (18th ed.). Penerbit Salemba Empat.
- Ratnaningsih, K. I., & Suaryana, I. (2014). Pengaruh kecanggihan teknologi informasi, partisipasi manajemen, dan pengetahuan manajer akuntansi pada efektivitas sistem informasi akuntansi. *E-Jurnal Akuntansi*, 6(1).
- Riyanto, N. P. (2021). Pendampingan Pengolahan Data Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat pada PKBM Cempaka berbasis Web Mobile. *PKM Linggau: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 1(2).
- Santi, I. H. (2020). *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Penerbit PT. Nasya Expanding Management.

- Santoso, S., & Nurminalina, R. (2017). Perencanaan dan pengembangan aplikasi absensi mahasiswa menggunakan Smart Card guna pengembangan kampus cerdas. *Jurnal Integrasi*, 9(1).
- Septiani, M., & Nurvitaliah, F. (2018). Sistem Penggajian Karyawan PT . Neo Bogor Dengan Menggunakan Metode Waterfall. *Informatics For Educators and Professionals*, 3(1).
- Sofyan, A. A., Puspitorini, P., & Yulianto, M. A. (2016). Aplikasi Media Informasi Sekolah Berbasis SMS Gateway Dengan Metode SDLC (System Development Life Cycle). *Jurnal Sisfotek Global*, 6(2).
- Surya, C., & Azizah, J. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Pada Pnpm Mandiri Kelurahan Air Jamban Menggunakan Microsoft Visual Basic Dan Database Mysql. *Jaringan Sistem Informasi Robotik-JSR*, 5(2).
- Susanti, M. (2016). Perancangan sistem informasi akademik berbasis web pada SMK Pasar Minggu Jakarta. *Jurnal Informatika*, 3(1).

