

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardana, I. C., & Lukman, H. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Aris, Rinja, M., & Jherico, T. (2017). Aplikasi Sistem Penjualan Sparepart Motor Pada Bengkel Barokah Motor Berbasis Web. *Technomedia Journal (TMJ)*, 2(1), 93–102.
- Bekti, B. H. (2015). *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Damayanti, D. E., & Perdanakusuma, A. R. (2017). Analisis Estimasi Biaya Pembuatan Perangkat Lunak Menggunakan Metode COCOMO II di Inagata Technosmith ( Studi Kasus : Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Penerimaan Beasiswa Santri Berprestasi UIN Malang ). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*, 1(10).
- Diana, A., & Setiawati, L. (2013). *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Indrajit, R. ., & Djokopranoto, R. (2016). *Manajemen Persediaan, Barang Umum dan Suku Cadang Untuk Pemeliharaan dan Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Kadir, A. (2013). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kaming, P. F., Utomo, F. X. J., & Tanmargo, A. S. (2007). *Studi Mengenai Model Estimasi Durasi Konstruksi Bangunan Gedung*. (KoNTekS I), 11–12.
- Kosasi, S. (2016). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Dalam Memasarkan Mobil Bekas. *Jurnal Creative Information Technology*, 3(1), 1–14. <https://doi.org/10.24076/CITEC.2015V3I1.61>
- Krismaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Unit Penerbit.
- Laudon, J. (2014). *Essential of management information system*. New jersey: Prentice Hall.
- Mardi. (2014). *Sistem Informasi Akuntansi*. Bogor: Ghalia.
- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi, ed. Keempat*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyanto, A. (2014). *Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Nugroho, B. (2013). *Dasar Pemograman Web PHP MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gava Media.
- Pressman, R. (2015). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. New York: McGraw-Hill.

- Rahmad, M. B., & Setiady, T. (2014). Perancangan Sistem Informasi Inventory Spare Part Elektronik Berbasis Web PHP. *Teknik Informatika*, 2(2), 256–265. <https://doi.org/10.1073/pnas.1801846115>
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). *Accounting Information System*. England: Person Educational Limited.
- Rosa, A.S; Shallahuddin, M. (2016). *Modul Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Modula.
- Sasmita, M. . (2014). Extreme Programming Sebagai Metodologi Pengembangan Sistem. In *Paper Ilmiah Binus University*. Jakarta.
- Sudarsono, B., & Erniyati. (2017). Perancangan Program Sistem Informasi Persediaan dan Penjualan Barang Pada Toko Sparepart Motor. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*.
- Suharjito, & Prasetyo, B. (2016). *Penggunaan Model Function Point Dalam Estimasi Biaya Dan Usaha Proyek Pengembangan ...* (January 2006).
- Susanto, A. (2013). *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: Lingga Jaya.
- Wardani, A., & Sari, R. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Suku Cadang Mobil Berbasis Web Studi Kasus : Kreasi Auto Parts. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Tenologi Komputer*, 3(1), 145–152.
- Weygandt, J. J. (2014). *Akuntansi Intermediete, Terjemahan Emil Salim, Jilid 1, Edisi Kesepuluh*. Jakarta: Erlangga.