

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Rosa dan M. Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika.
- A.Dunia, Firdaus. 2008. *Ikhtisar Lengkap Pengantar Akuntansi Edisi Ketiga*. Penerbit Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Astelia. 2016. Pembuatan aplikasi sistem informasi akuntansi pada toko bahan kue di Denpasar. Fakultas Teknologi Industri Universitas Kristen Petra
- Dedi, dkk. 2019. Sistem informasi pengendalian persediaan stok lensa berbasis Web pada Optik Trio Jaya Cabang Tangerang. Jurnal Sisfotek Global.
- Hakim, dkk. 2019. Sistem informasi persediaan barang berbasis WebPada CV telaga berkat. STMIK Bina Sarana Global
- Himawan, W. (2014). *Citra Budaya Melalui Kajian Historis dan Identitas : Perubahan Budaya Pariwisata Bali Melalui Karya Seni Lukis*. *Journal of Urban Society's Arts*, 1(1), hal 74. <https://doi.org/10.24821/jousa.v1i1.789>.
- Ilham dan Lubis. 2019. Rancang bangun aplikasi laporan laba rugi pada CV. NURI Pematangsiantar. Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi (SENSASI)
- Kadir, Abdul. 2014. *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi.
- Mandala, Eka Praja Wiyata. 2015. *Web Programming Project 1 "e.p.w.m Forum"*. Yogyakarta: Andi.
- Mujiati, Hanik. (2014). "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun." *Speed Journal – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi – Volume 11 No 2 – 2014*
- Murya, Yosef. 2014. *Project PHP & MySQL : Membuat website Buku Digital*. Jakarta: Jasakom.
- Rusmawan dan Rishi Saputra Septa. 2016. Sistem Komputerisasi Akuntansi Untuk Perusahaan Kecil Dan Menengah Menggunakan VB.Net. *Bina Insani ICT Journal*, Vol. 3 No. 2 (2016)
- Sophian, Sophan. (2014). "Pengimplementasian dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pengendalian Stok Barang Pada Toko Swastika Servis (SS) Bangunan dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 6.0 Didukung dengan Database MySQL." *Jurnal Momentum Vol.16 No.2*. Agustus 2014, ISSN : 1693-752X.

Sutabri, Tata. 2012. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Warno. (2013). *REKONSTRUKSI KONSEPTUAL FRAME WORK AKUNTANSI*.
VOL 5, NO 3.
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=200099&val=6603&title=REKONSTRUKSI%20KONSEPTUAL%20FRAME%20WORK%20AKUNTANSI>

Tohari, Hanim. 2014. *ASTAH (Analisis serta Perancangan Sistem Informasi melalui Pendekatan UML)*. Yogyakarta: Andi.

Veronika, Nuri David Maria dan Yulia Darnita. (2015). “Rancang Bangun Aplikasi Tes Toefl Menggunakan Algoritma Quick Sort Berbasis Komputer.” *Jurnal Pseudocode*, Volume II Nomor 2, September 2015..

Sakkung, Carien Valerie. (2011). “Perbandingan Metode EOQ (Economic Order Quantity) dan JIT (Just In Time) terhadap Efisiensi Biaya Persediaan dan Kinerja Non-Keuangan.” *Akurat Jurnal Ilmiah Akuntansi* Nomor 05 Tahun ke-2 Mei-Agustus 2011.

Yulianto dan Rachmadi. 2018. Perancangan sistem informasi akuntansi persediaan barang dagang berbasis dekstop terintegrasi dengan web pada CV. Prima sari engineering. Jurnal Universitas Komputer Indonesia.