

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdillah, J. (2017). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Simpanan Mudharabah dan Pinjaman Qardhul Hasan Berbasis Web Pada Koperasi Syariah. *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan*, 5(2), 1441-1464.
- Adipati, N. M., & Nur'ainy, R. N. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Simpanan Pada Koperasi Syariah Bina Usaha Muhammadiyah (Bumi). *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan*, 6(3), 319-332.
- Akuntansi Online. (2016). Perkembangan Terkini Teknologi Informasi Akuntansi. Diakses 25 Maret 2020, dari <https://www.akuntansionline.id/perkembangan-terkini-teknologi-informasi-akuntansi/>.
- Al-Bahra Bin Ladjamudin. (2005). Analisis dan Desain Sistem Informasi. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Aladinika, S. (2019). Membangun Sistem Rekomendasi Seleksi Pemberian Dana Prestasi Menggunakan Metode Weighted Product (Studi Kasus PT Kode Teknologi Indonesia (Tlab) Yogyakarta) (Doctoral dissertation, University of Technology Yogyakarta).
- Anisyah, (2000) Analisa dan Desain Sistem Informasi. Yogyakarta: PT. Andi Offset.
- Essiitech Sosmed. (2019). Kelebihan dan Kekurangan Program Desktop dan Web Based. Diakses 8 April 2020, dari <http://essiitech.com/portfolio/kelebihan-dan-kekurangan-program-desktop-dan-web-based>.
- Hilman. (2016). Perbedaan Aplikasi Berbasis Web, Aplikasi Berbasis Desktop, dan Aplikasi Berbasis Mobile. Diakses 8 April 2020, dari

- <https://www.plimbi.com/article/166177/aplikasi-berbasis-web--desktop-dan-mobile>.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2015). Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan. Jakarta: Ikatan Akuntan Indonesia.
- Indrayati. (2015). Sistem Informasi Akuntansi (Teori Dan Konsep Desain SIA) Yogyakarta: Aditya Media Publishing.
- Jogiyanto, HM. (2001). Analisis Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: PT. Andi Offset.
- Konixbam. (2009). Aplikasi Desktop Menggunakan VB. Net. Surabaya.
- Kusrini. (2007). Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Kusuma, R. D., Adipranata, R., & Noertjahyana, A. (2015). Perancangan Pembuatan Sistem Informasi Akuntansi Pada PT X. Jurnal Infra, 3(1), 285-289.
- Lestari, D. P. (2017). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi penggajian dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 2008 dan database MySQL. @ is The Best: Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise, 2(2), 149-167.
- Mallu, S. (2015). Sistem pendukung keputusan penentuan karyawan kontrak menjadi karyawan tetap menggunakan metode topsis. Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan, 1(2).

- Menteri Koperasi dan UKM RI. (2015). Peraturan Menteri Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah Republik Indonesia Nomor 13/Per/M.KUKM/IX/2015 tentang Pedoman Akuntansi Usaha Simpan Pinjam Oleh Koperasi.
- Menteri Koperasi dan UKM RI. (2015). Peraturan Menteri Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah Republik Indonesia Nomor 15/Per/M.KUKM/IX/2015 tentang Usaha Simpan Pinjam Oleh Koperasi.
- Mujilan. (2015). Sistem Informasi Akuntansi : Teori dan Wawasan di Dunia Elektronis. Madiun : Program Studi Akuntansi Universitas Widya Mandala Madiun.
- Mukhtar. (2013). Metode Penelitian Deskriptif Kualitatif. Jakarta : GP Press Group.
- Munawir, S. (2010). Analisis laporan Keuangan Edisi keempat. Cetakan Kelima Belas. Yogyakarta: Liberty
- Nayaka, A. B. S., & Suardikha, I. M. S (2015). Kepuasan Kerja dan Integritas sebagai Pemoderasi Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akuntansi pada Kinerja Karyawan. E-Jurnal Akuntansi, 454-483.
- Pemerintah Indonesia. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 1992 tentang Perkoperasian. Lembaran Negara RI Tahun 1992 No. 116. Jakarta : Sekretariat Negara.
- Romney, Marshall B., dan Paul John Steinbart. 2015. Accounting. Information Systems, 13th ed. England : Pearson Educational Limited.
- Rouf, A. (2012). Pengujian perangkat lunak dengan menggunakan metode white box dan black box. HIMSAYATECH, 8(1).
- Rudianto. (2010). Akuntansi Koperasi Edisi Kedua. Jakarta. Erlangga.

- Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 2(1), 6-12.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.CV
- Tanjaya, P., Rostianingsih, S., & Hatane, S. E. (2016). Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Atas Siklus Pengeluaran dan Pendapatan untuk UD X. *Jurnal Infra*, 4(1), 286-291.
- Wardana, W. B., Abukosim, A., & Hakiki, A. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Unit Simpan Pinjam Koperasi Sumber Rejeki (Doctoral dissertation, Sriwijaya University).
- Widjajanto, Nugroho. (2001). Sistem Informasi Akuntansi. Jakarta: Erlangga
- Yuhendra, Y. (2014). Perancangan Sistem Inventory Spare Parts Mobil Pada Cv. Auto Parts Toyota Berbasis Aplikasi Java. *Jurnal TeknoIf*, 1(2).

IKOPIN