

DAFTAR PUSTAKA

- Agusvianto, H. (2017). Sistem Informasi Inventori Gudang Untuk mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus: PT. Alaisys Sidoarjo. *Journal Information Engineering and Educational Technology (JIEET)*, 40-46.
- Anwar, N. F., & Herman, K. (2014). Penerapan Metode pencatatan dan Penilaian Terhadap Persediaan Barang Menurut PSAK No.14 pada PT. Tirta Investama DC Manado. *Jurnal EMBA*, 1296-1305.
- Asari, R. I., Setyawan, H. B., & Nurcahyawati, V. (2014). Rancang Bangun Sistem informasi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan metode Reorder Point. *JSIKA*, 60-69.
- Barchelino, R. (2016). Analisis Penerapan PSAK No. 14 Terhadap Metode Pencatatan dan Penilaian persediaan Barang Dagangan Pada PT. Surya Wenang Indah Manado. *Jurnal EMBA*, 837-846.
- Budianto, H., & Ferriswara, D. (2017). Penerapan Metode Pencatatan Penilaian Persediaan Barang Menurut SAK ETAP Pada CV. Tjipto Putra Mandiri Indonesia. *Jurnal Aplikasi Administrasi*, 20, 124-138.
- Chandra, M. C., & Wiradinata, T. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventori (Study kasus UD Sejahtera). *JUISI*, 124-132.
- Christian, A., & Suparmi. (2013). Analisis Metode Akuntansi Persediaan Dilihat Dari Pertumbuhan Laba dan Market Value. *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 12-34.
- Dennis, A., Wixom, B. H., & M. Roth, R. (2015). *System Analysis And Design Fifth Edition*. Chicago: Wiley.
- Fatta, H. A. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi*. STMIK AMIKOM Yogyakarta: Andi.
- Herry, S.E., M.Si. (2016). *Akuntansi Dasar 1 & 2*. Jakarta: GRASINDO.
- Indriani , K., & Sudarmadi. (2015). Sistem Informasi inventory Alat Tulis Kantor (ATK) Menggunakan Metode Waterwall. *Jurnal Techno Nusa Mandiri*, 69-76.
- Ladjamudin. (2013). *Analisis & Design Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Nawang, M., Kurniawati, L., & Duta, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi pengolahan Data Persediaan Barang Berbasis Destop Dengan Model Waterwall. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 233-238.
- Putra, A. S., & Febriani, O. M. (2013). Sistem Informasi monitoring Inventori Barang pada Balai Riset Standarisasi Industri Bandar Lampung. *Jurnal Informatika*, 90-99.
- Rahman, F., & Bagio, T. H. (2016). Sistem Informasi Inventory Dengan Menggunakan metode First In First Out (FIFO). *EJurnal*, 1-8.
- Rosa, A., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: INFORMATIKA.
- Saputra, U. (2010). Analisa dan Perancangan Sistem Inventori Data Barang Pengeboran Minyak (Studi Kasus : Kantor Pusat Gudang Inventaris PT. Bormindo Nusantara. *Jurnal Sistem Informasi*, I-1 - VI-1.
- Suhariyanto, D., Tanuwijaya, H., & Setyawan, B. H. (2016). Rancang bangun Sistem Informasi Persediaan Barang Pada UD. Mekaryo Utomo Lamongan. *JSIKA*, 1-9.
- Wahyudi, R. (2015). Analisis Pengendalian persediaan Barang Berdasarkan Metode EOQ di Toko Era Baru Samarinda. *ISSN*, 162-173.
- Yahya, S. Z. (2013). Analisis perhitungan Persediaan Menurut PSAK Serta Dampaknya Terhadap Laporan Rugi Laba Pada PT. Menara Tiga (M3) Kota Gorontalo. *Jurnal UNG*.