

DAFTAR PUSTAKA

- Dennis, A., Wixom, B. H., Dan M. Roth, R. (2019). *System Analysis And Design Fifth Edition*. Chicago: Wiley.
- Fauzi, A., Indriyani, N., Dan Yanto, A. H. (2020). Implementasi Sistem Informasi Inventory Berbasis WEB (Studi Kasus: CV. Sinar Abadi Cemerlang). *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 114-157.
- Fauzi, A., Indriyanti, N., Dan Yanto, A. B. (2020). Implementasi Sistem Informasi
- Firlisia, V., Amroni, Dan Asfi, M. (2019). Aplikasi Sistem Perhitungan Harga Pokok Produksi Atas Pemakaian Bahan Baku Menggunakan Metode Moving Average. *JURNAL DIGIT Vol. 9, No.1 Mei 2019, pp.110~121*, 110-121.
- Hasanudin, M. (2018). Rancang Dan Bangun Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis WEB (Studi Kasus PT. Nusantara Sejahtera Raya). *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 24-37|ISSN 2580-4316.
- Kadang, M. O., Patulak, D., Dan Upa, S. (2022). Implementasi Metode Wighted Movinf Average Dan Single Moving Average Dalam Sistem Informasi Penjualan Pada Kios Maupa Toraja Utara. *JTRISTE*, 125-137|ISSN: 2355-3677|e-ISSN: 2460-8548.
- Meilano, R., Damanik, F., Dan Tanto. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang dengan Metode Waterfall. *Jurnal Elektronika, Listrik dan Teknologi Informasi Terapan*, 30-34.
- Mufida, E., Rahmawati, E., Dan Hertiana, H. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Pada Salon Kecantikan. *Jurnal Mantik Penusa*, 99-102.
- Nuryasin, Saputra, A. H., Hardi, T., Dan Fadholur, I. (2019). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang pada PT Cipta Rasa Multindo. *Applied Informastion System and Management*, 17-22.
- Pahlevi, O., Mulyani, A., Dan Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di PT. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *Jurnal PROSISKO* , 27-35|ISSN: 2597-9922, p-ISSN: 2406-7733 .
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Putra, D. F., Sopian, A., Dan Ratnasari, D. (2021). Penerapan Metode PIECES Pada Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis WEB PT. Vallery. *Jurnal Rekasaya Informasi SWADHARMA (JRIS)*, 7-11.
- Putramawan, M. R., Mardiyah, N. A., Dan M. Irfan. (2019). Sistem Peramalan Jumlah Persediaan Minuman Menggunakan Metode Moving Average. *Jurnal CYCLOTRON*, 20-23|P-ISSN2614-5499|E-ISSN2614-5164.

- Qadafi, F. A., Dan Wahyudi, A. D. (2020). Sistem Informasi Inventory Gudang Dalam Ketersediaan Stok Barang Menggunakan Metode Buffer Stok. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 174-182.
- Rakhman, S. N., Dan Rahkma Devi, A. P. (2021). Sistem Informasi Persediaan Stok Barang Web Pada Toko Putra Gresik. *JURNAL FASILKOM: Jurnal teknologi inFormASi dan Ilmu KOMputer*, 157-164.
- Rasyidan, M., Dan Zaenuddin. (2020). Perancangan Sistem Infomasi Persediaan Barang Menggunakan Metode Average (Studi Kasus Toko Nazar Banjarmasin). *Jurnal Technologia*, 191-194.
- Reynaldi, Dan Rustam, A. (2022). Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis WEB Pada Gudang di PT. Spin Warriors. *Aisyah Journal of Informatics and Electrical Engineering Universita Aisyah Pringsewu*, 27-32.
- Rosa A. S, Dan M. Shalahuddin. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Tersruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Roza, R., Fauzan, M. N., Dan Rahayu, W. I. (2020). *Buku Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara|ISBN : 978-623-7898-69-6.
- Rusmawan, U., Dan Wicaksono, H. (2022). Sistem Informasi Inventory Menggunakan Metode LIFO dan Average. *Jurnal Tera*, 89-97.
- Saefudin, M., Hakim, A., Dan Soegijanto. (2021). Penggunaan Metode Moving Average Pada Pengembangan Sistem Infomasi Basis WEB Studi Kasus Perusahaan Onderdil Kendaraan Bermotor. *Laiason Journal of Engineering*, 30-36.
- Setiyanto, R., Nurmaesah, N., Dan Rahayu, N. S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, 137-142|ISSN: 2088-1762.
- Suryadharma, S. S., Dan Triyani, B. S. (2019). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta Timur Nomor: 217/JTI/2019: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Suwandi, Wicaksono, F., Dan Ramadani, T. (2019). Sistem Akutansi Pencatatan Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Rata-Rata Bergerak. *JIMEA / Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 58-72.
- Swasono, M. A., Dan Prastowo, A. T. (2021). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Barang. *Jurnal Informasi Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 134-143.
- Usdeldi, Dan Damanik, F. V. (2020). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis WEB di PT. Zokkas Sejahtera Jambi. *JAAB : Jurnal of Applied Accounting And Business*, 86-93.
- Vikaliana, R., Sofian, Y., Solihati, N., Adji, D. B., Dan Maulia, S. S. (2020). *Manajemen Persediaan*. Bandung - Jawa Barat: Media Sains Indonesia.

Waluyo, E. T., Hanafri, M. I., Dan Sulaeman. (2019). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Gudang Sparepart. *Jurnal Sisfotek Global*, 13-19.

Wardana, M. A. (2018). Sistem Informasi Inventory Barang PT. POS (Persero) Kabupaten Soppeng. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika "JISTI"*, 42-50|ISSN : 2620 - 5327.