

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, R. (2020). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Sapu Ijuk Dengan Metode Continuous Review System (Q) dan Periodic Review System (P) Dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi Pada UD Brengos Bondowoso*. Skripsi. Ekonomi Bisnis, Universitas Jember, Jember.
- Amera, P. S., (2021). *Aplikasi Berbasis Web*. Qwords. <https://qwords.com/blog/aplikasi-berbasis-web/> diakses pada 31 Januari 2022.
- Ananda, R. D. (2015). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Continuous Review (s,S) Dengan Pertimbangan Component Commonality (Studi Kasus : Pt. Petrokimia Gresik)*. Skripsi. Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Ardhian, A.Y., Garthina, I., Astuti, R., Dewi, S., Siska, K. S., dan Witanti, W. (2009) *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Bandung: Politeknik Telkom.
- Arief, M. R. (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan Php dan Mysql*. Yogyakarta: ANDI.
- Arman. H., (2003). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Guna Widya. Surabaya
- Aryanny, E. (2021). *Analisa Pengendalian Persediaan Daun Kayu Putih yang Optimal Dengan Metode Continous Review System*. *Jurnal of Industrial Engineering and Manajemen*. 16(1), 106-117.

Assauri, S. (2011). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.

Astuti, P., Wafa, M. A., dan Maria I. A. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku di PT. X*. *Jurnal Teknik Industri*, 7(3), 172-187

Astuti, R., Ashari, R., dan Effendi, M. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Persediaan Bahan Baku Di UD. XY, Tulungagung*. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 29(2), 162-174

Bahagia, S. N. (2006). *Sistem Inventory*. Bandung: ITB.

Devi, L. P, dan Surya, C. L. (2020). *Analisis Perencanaan Persediaan Untuk Meningkatkan Pengendalian Biaya Produksi Pada Mebel Tenang Jaya*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 7 (1), 48-53.

Enggar, P. L., dan Jacky S.B., (2017). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Guna Meminimalkan Biaya Persediaan Pada Dunkin Donuts Manado*. *Jurnal EMBA*, 5 (7), 4175-4184.

Falani, (2010). *Perancangan Basis Data*. Fakultas Ilmu Komputer Universitas Narotama. Surabaya

Fathansyah. (2012). *Basis Data*. Bandung: Informatika.

Ginting, R. (2007). *Sistem Produksi Edisi Pertama*, Yogyakarta: Graha Ilmu

Hakim, Arman. (2003). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Guna Widya. Surabaya

Handoko, T. H., (1994). *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi 1. BPF UGM. Yogyakarta.

Harrington, H. James. (1991). *Business Process Improvement, The Breakthrough Strategy for Total Quality, Productive and Competitiveness*. Mc Graw-Hill, inc., USA

Hendini, Ade. 2016. *Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*. Vol. 4, No. 2

Herjanto, E. (2008). *Manajemen Operasi Edisi Ketiga*. Jakarta: Grasindo.

Ishak, A. (2010). *Manajemen Operasi*. Yogyakarta: PT Graha Ilmu.

Istamarudin, A. (2016). *Usulan Perbaikan Pengendalian Persediaan Bahan Baku yang Optimal untuk Produk Kursi Jenis Caesar*. Skripsi. Rekayasa Industri, Teknik Industri, Universitas Telkom, Bandung.

Junaidi, A. dan Sumirat, C. (2018). *Aplikasi Persediaan Barang PT. CAD Solusindo Menggunakan Metode Waterfall*. *Jurnal SISFOKOM*. 7(1). 28-37.

Krismiaji, (2015), *Sistem Informasi Akuntansi*, Unit Penerbit, Yogyakarta

Kumaladewi, Utami, M. C., dan Arrosyid, I. (2015). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Bahan Baku dan Hasil Produksi Pada PT Gemilang Sinergitama Mandiri*. *Jurnal Sistem Informasi*, 8(2), 1-15

Kusuma. H., (2009). *Manajemen Produksi: Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Edisi 4. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Laila, Nur. (2011). *Sistem Informasi Pengolahan Data Inventory Pada Toko Buku Studi CV. Aneka Ilmu Semarang. Jurnal Teknik Elektro*. Vol. 3, No.1

Mulyono, T. (2004). *Teknologi Beton*. Yogyakarta: ANDI.

Mcleod, R. dan Jr. George P. Schell. (2008). *Management Information System 10 edition*. Prentice Hall, Inc. India.

Novarika, W., (2021). *Analisa Persediaan Produk Furniture Dan Aksesorise Dengan Menggunakan Metode Abc Di Pt. Home Center*. *BuletinUtamaTeknik*, 16 (3), 212-218

Pressman, R. S. (2010). *Pendekatan Praktisi Rekayasa Perangkat Lunak (Ketujuh)*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.

Purbadian, Y. (2016). *Trik Cepat Membangun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter*. Yogyakarta: Andi Offset.

Raen, O. B, Andrawina, L., dan Santosa, B. (2017). *Kebijakan Pengendalian Persediaan Produk Kategori Sub Part Sepeda Motor Dengan Menggunakan Metode Probabilistik Continuous Review (s,S) Dan Continuous Review (s,Q) Untuk Meminimasi Biaya Persediaan di PT XYZ Bandung*. *E-proceeding of Engineering*, 4(2), 2651-2657.

Raharjo, B. (2014). *Modul Pemrograman Web HTML, PHP, dan MySQL*. Bandung: Modula

Rangkuti, F. (2007). *Manajemen Persediaan Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.

Richy, R. S. (2018). *Pemrograman dan Bahasa Pemrograman*. STMIK Mikroskil. Medan.

- Ried, R. D. dan Sanders, N. R. (2013). *Operations Management: An Integrated Approach*, Fifth Edition, Jons Wiley and Sons Singapore Pte. Ltd, Inc.
- Riyanto. (2010). *Sistem Informasi Penjualan Dengan PHP Dan MySQL*. Gava Media. Yogyakarta.
- Samsudin, Indrawan, dan Mulyati, S., (2020). *Perancangan Sistem Informasi Pembelajaran Algoritma dan Pemrograman Berbasis Web Pada Program Studi Teknik Informatika STMIK ERESHA*. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*. 5(4), 521-528.
- Silver, E. A., Pyke, D. F., & Thomas, D. J. (2017). *Inventory and Production Management in Supply Chains Fourth Edition*. United State: Taylor & Francis Group, LLC.
- Syamil, R. A., Ridwan, A. Y., dan Santosa, B. (2017). *Penentuan Kebijakan Persediaan Produk Kategori Food Dan Non-Food Dengan Menggunakan Metode Continuous Review (s,S) System dan (s,Q) System di PT XYZ Untuk Optimasi Biaya Persediaan*. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 5(1), 48-55.
- Tersine, R. J. (1994). *Priciples of Inventory and Materials Management Fourth Edition*.
- Waters, D. (2003). *Ineventory Control and Management*. John Wiley & Sons Ltd, England.
- Wenda, J., Fitria, L., dan Rispianda. (2015). *Rancangan Sistem Persediaan Karpel Menggunakan Model Q Probabilistik di Department Town Management PT Freeport Indonesia*. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*. 2(4), 405-414.

Widodo, P. P. (2011). *Pemodelan Sistem Berorientasi Obyek Dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

William, L. (2004). *Jurnal An Introduction to the Unified Modelling Language*.

Winston, W. L. (1994). *Operation Research: Application And Algorithms 3th Edition*. Wadsworth Inc: USA.

Vinezsia, K, (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Barang Jadi Dengan Metode *Continuous Review System* Dan *Periodic Review System* Di PT. Fajar Tetap Jaya. Skripsi, Departemen Teknik Industri, Universitas Sumatera Utara, Medan.

Yasin, V. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

Zain, V. (2020). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kayu Pada UD Rahma*. Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako. 6(1), 51-61.

Zalukhu, S. Handriani, I. (2019) *Analisa Dan Perancangan Aplikasi Sistem Inventory (Studi Kasus: PT. Cakra Medika Utama) JSAI*. 2(1), 116 – 122.

Zulfikarijzan, (2005). *Manajemen Persediaan*, UMM PRESS, Malang.