

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. (2018). Analisis Penerapan Metode Just In Time Dalam Manajemen Persediaan Bahan Baku Serta Pengaruhnya Pada Peningkatan Efisiensi Biaya (PT Perkebunan Nusantara XIV Pabrik Gula Takalar). *Jurnal Akuntansi UNISMUH*, 88-98.
- Aprilianti, A., & Hidayat, Y. R. (2019). Pengaruh Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Produksi Pada PT. Toyota Boshoku Indonesia. *Jurnal Logistik Indonesia Vol. 3, No. 2*, 125-133.
- Assauri, S. (2016). *Manajemen Operasi Produksi Edisi 3*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- B, E. B., & Nurcaya, I. N. (2019). Penerapan Just In Time Untuk Efisiensi Biaya Persediaan. *E-Jurnal Manajemen Vol.8 No.3*, 1755-1783.
- Dewi, N. L., Zukhri, A., & Tripalupi, L. E. (2014). Analisis Efisiensi Biaya Bahan Baku Dalam Penerapan Metode Just In Time Pada Industri Ubin Karya Indah Karangasem. *Jurnal Jurusan Pendidikan Ekonomi Vol : 4 No : 1*.
- Dewi, S. P., & Kristanto, S. B. (2015). *Akuntansi Biaya*. Bogor: Penerbit In Media.
- Hahury, S., Marasabessy, U. R., Ahistasari, A., & Silalahi, F. P. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Air Mineral Dengan Metode Just In Time. *Metode Jurnal Teknik Industri Vol.8 (2): 61-70*.
- Haming, M., & Nurnajamuddin, M. (2014). *Manajemen Produksi Modern : Operasi Manufaktur dan Jasa Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hidayat, M. Y., Saputra, Y., Prasmoro, A. V., & Ilahy, R. (2023). Penerapan Metode Just In Time Dalam Upaya Optimalisasi Biaya Bahan Baku Produksi Tahu Di Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM)(Studi Kasus : CV. Pono Jaya). *Jurnal REKAVASI*, 10-18.
- Komara, A. S. (2021). Penerapan Lean Operation Guna Meminimalkan Produk Cacat Menggunakan Metode PDCA. *Wahana : Tridarma Perguruan Tinggi Vol. 73 No. 1*, 30-51.
- Maliki, F., Juliansyah, S. A., & Yuliansyah, R. (2022). *Penerapan Sistem Just In Time Dalam Meningkatkan Produktivitas Perusahaan Pada PT.Permata Gading Autocenter*. Jakarta: Repository STEI.
- Noer, M. A. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Pada UD. Diplo Jaya Sentosa Bandar Lampung. *Digilib UNILA*.
- Nurhidayati. (2017). Pengaruh Penerapan Metode Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Produksi Pada PT. Citra Abadi Sejati. 1-9.

- Rina, Acmad, S., & Hidayat, D. R. (2021). Analisis Implementasi Sistem Just In Time (JIT) Pada Persediaan Bahan Baku Untuk Memenuhi Kebutuhan Produksi Pada Zidane Meubel Palangkaraya. *Jurnal Manajemen Sains dan Organisasi*.
- Rosita, R., Hufron, M., & ABS, M. K. (2018). Penerapan Metode Just In Time (JIT) Untuk Meningkatkan Efisiensi Persediaan Bahan Baku Pada Home Industry "Mulya Collection" Jombang. *Jurnal Riset Manajemen*, 82-94.
- Saputra, N., Muhandi, & Sofiah, P. (2015). Analisis Implementasi Just In Time (JIT) Terhadap Peningkatan Produktivitas Perusahaan pada PT. Ras Jaya (Studi Kasus pada Perusahaan Manufaktur di Cimahi Jawa Barat). *Prosiding Manajemen* (hal. 169-177). Bandung: SPESIA.
- Sarda, S., Muttiarni, & Afmi, N. (2019). Analisis Penerapan Just In Time Dalam Meningkatkan Efisiensi Produksi PT.Tri Star Mandiri. *Jurnal Ekonomi Invoice Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Volume 1 No 1 Tahun 2019*.
- Sari, R. M., Firiza, S. Y., Erwin, Syahputri, K., Rizkya, I., & Siregar, I. (2021). Minimizing inventory cost of dried food materials availability: An analyzing in teaching hospital. *IOP Conference Series Materials Science and Engineering*.
- Sato, Y., & Jauhari, W. A. (2019). Managing critical spare part inventories in an oil drilling company using an economic ordering quantity (EOQ) method. *AIP Conference Proceedings*.
- Sofyan, D. K. (2013). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Supriatna, T. P. (2013). Penerapan Sistem Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Produksi Di Perusahaan M-02 Handicarf Manufacture. *Ekonomi-Akuntansi*.
- Susanti, S. I., & Arief, K. (2021). Implementasi Just In Time System Dalam Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku (Studi Kasus Pada Perusahaan Much Dessert- Bandung. *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 621-636.
- Triani, Veni. (2019). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Pada PT. Diajeng Arcadia Trimitra Tahun 2017-2018*. Bogor: Universitas Pakuan Bogor.
- Umair, M. A. (2018). Analisis Penerapan Metode Just In Time Dalam Upaya Meningkatkan Efisiensi Biaya Produksi Pada PT Frigoglass Indonesia . *Digilibadmin UNISMUH*.