

DAFTAR PUSTAKA

- Andrio Turmenda Putra., Rusdi. (2023). Perkembangan Industri Batu Bata dan Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat Nagari Rambatan Kecamatan Rambatan Kabupaten Tanah Datar Batusangkar Tahun 1996-2020.
- Arif Ali Rahman. (2023). Penerapan Sistem Produksi *Just In Time* (JIT) untuk Meningkatkan Kinerja Produksi Sesuai Permintaan di Bengkel Agus Las.
- Delia Adni Prihasti. (2021). Analisis Manajemen Persediaan dengan Menggunakan *Economic Order Quantity* (EOQ) pada Persediaan Bahan Baku UMKM Bydevina..
- Gonibala, N., Masinambow, V. A., Th Maramis, M. B., Ekonomi Pembangunan, J., & Ekonomi dan Bisnis, F. (2019). Analisis Pengaruh Modal dan Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Umkm di Kota Kotamobagu.
- Iqbal Muhammad, Husaeri Priatna, Novianti Handayani. (2020). Pengaruh Efisiensi Biaya Operasional Dan Efektivitas Modal Kerja Pertumbuhan Laba Pada Pt. Tujuh Pilar Sarana.
- Iseu Anggraeni, S.Ak.,M.Ak.,Ak.,CA., Husaeri Priatna, S.Ak.,M.M., Dina Madaniah, S.Ak. (2020). Pengaruh Biaya Bahan Baku dan Biaya Tenaga Kerja Terhadap Volume Produksi Pada CV Ismaya Citra Utama.
- Istiqomah, P. S., Vidya Nandita, W., & Sayekti, N. P. (2023). Pengaruh Implementasi Konsep *Just-in-Time* terhadap Efisiensi Operasional dan Pengendalian Biaya di Perusahaan Manufaktur (Studi Kasus PT. Waskita Karya Tbk). Pengaruh Implementasi Konsep *Just-In-Time* (Putri Silvia Istiqomah, Dkk) Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin, 221(6). <https://doi.org/10.5281/zenodo.8117594>
- Jenny widjojo. (2022). Analisis Kemungkinan dan Saran Penerapan Sistem JIT Dalam Penanganan Persediaan Untuk Meningkatkan Efisiensi Pada PT. Aristek Highpolymer.
- Maulidyanti Rosdiana, Y., & Wahyuningsih, D. (2020). Pendampingan Peningkatan Efisiensi Biaya Produksi UMKM Heriyanto Melalui Analisis Biaya Kualitas.

- Pifi Nuryani, E. R. A. (2021). *Balance: Journal Of Islamic Accounting Comparative Analysis Of Economic Order Quantity (Eoq) Method With Just In Time (Jit) Method As Planning And Controlling Of Batako Raw Material Supply At Ud. Ulinnuha*. <https://doi.org/10.21274/balance.v1i01.4760>
- Puji Asih., Iva Mindhayani., Hendra Kurnia Saputra. (2023). Pengendalian Persediaan Mur Baut untuk Perawatan Gerbong Kereta Api Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) dan *Just In Time* (JIT).
- Safitri, E. (2018). Analisis Pengendalian Internal Persediaan Dan Penerapan Metode *Just In Time* Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Studi Kasus PT. Siix Electronics Indonesia *Analysis Internal Control Of Inventory And Implementation Just In Time Method On Efficiency Inventory Cost Of Raw Material Study Case In PT. Siix Electronics Indonesia. Measurement, 12(2)*, 120–132.
- Sarda, S., Afmi, N., & Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar, P. (2019). Analisis Penerapan *Just In Time* Dalam Meningkatkan Efisiensi Produksi Pada PT. Tri Star Mandiri. In *Jurnal Ekonomi Invoice Fakultas Ekonomi Dan Bisnis (Vol. 1)*. <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/invoice>
- Siti Atikah Oktaviani; Sofah Listianti; Ramadhani Irma Tripalupi. (2022). Penerapan *Just In Time* (Jit) Sebagai Solusi Pengendalian Persediaan Perusahaan Di Masa Pandemi COVID-19.
- Wulandari, J., Oktaviani, M., & Mellani, P. (2021). *Dampak Sistem Fleksibel Manufaktur Pada Teknologi Manufaktur Maju*.