

DAFTAR PUSTAKA

- Amik Bsi Purwokerto (2018). Perencanaan Tata Letak Gudang Menggunakan Metode *Class-Based Storage Craft* Pada Distributor *Computer & Office Equipment*. *Evolusi J Sains dan Manaj*. HMN, - STMIK Nusa Mandiri Jakarta VM.
- Andri Nokas (2019). Perbaikan Sistem Manajemen Pergudangan Rak Barang Jadi Pada PT. Hapete. / *J Titra*, Vol 7, No 2,
- Anwar & Karamoy (2014). Analisis Penerapan Metode Pencatatan Dan Penilaian Terhadap Persediaan Barang Menurut PSAK No. 14 Pada PT Investama DC Manado. Universitas Sam Ratulangi. ejournal.unsrat.ac.id
- Apple, J. (1990). Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan, Penerjemah Nurhayati Mardiono, Bandung; Penerbit ITB.
- Arianto B, Mandagie K, Suwarno (2018). Perancangan Tata Letak Gudang Produk Jadi Cat Dengan Metode *Dedicated Storage* di Pt. Akzonobel Car Refinishes Indonesia. Published online 1-13.
- Basuki & M. Hudori (2016). Implementasi Penempatan dan Penyusunan Barang di Gudang *Finished Goods* Menggunakan Metode *Class Based Storage*, Bekasi; Politeknik Kelapa Sawit Citra Widya Edukasi.
- Bowersox, D.J., Stank, T.P., & Daugherty, P.J. (1999) *Lean launch: Managing product introduction risk through response-based logistics*. *Journal of Production Innovation Management*, 16: 557.
- Bowersox, Donald J. 1995. Manajemen Logistik. Jakarta: Bumi Aksara.
- Christina R, Palit HC (2020). Perancangan Tata Letak Penyimpanan Material di Gudang Packaging PT X. *J Titra*.
- Dedi Ari Wibowo (2012). Manajemen Pergudangan Perusahaan Daerah Pusat Pergudangan Kota “Pedaringan” Surakarta, Surakata; Universitas Sebelas Maret.
- Dwiyanto, A (2008). Perancangan Tata Letak Gudang Barang Jadi di PT. Toa Galva Industries, Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Emmett, Stuart (2005). *Excellence In Warehouse Management: Minimizing Costs And Maximizing Value*. International Edition. Pearson Educational, Upper Saddle River, New Jersey.

- Fahrudin, Ahmad dan Sutji (2018). Perancangan Tata Letak Gudang Bahan Baku Dengan Metode *Class-Based Storage* dan Penataan yang *Egronomis*. Surabaya. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Gustin Aristanto I (2017). Perancangan Tata Letak Gudang pada UD Diamond Jaya di Surabaya. *J Ilm Mhs Univ Surabaya*.
- Heizer, J & Render, B (2009). Alih bahasa oleh Sungkono, C. Manajemen Operasi (edisi 9). Jakarta; Penerbit Salemba Empat.
- Hidayat NPA (2012). Perancangan Tata Letak Gudang dengan Metoda *Class-Based Storage* Studi Kasus CV. SG Bandung. J Al-Azhar Indones Seri Sains Dan Teknol.
- Indra Sukoco (2017). Perancangan Tata Letak Gudang Di PT. Panatrade dengan menggunakan Metode *Shared Storage*, Yogyakarta; Universitas Mercu Buana.
- Johan J, Suhada K (2018). Usulan Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Menggunakan Metode *Class-Based Storage* (Studi Kasus di PT Heksatex Indah, Cimahi Selatan). *J Integr Syst*.
- Kemala W, Karo Karo G (2011). Usulan Perencanaan Tata Letak Usulan Perencanaan Tata Letak Gudang Produk Jadi Dengan Menggunakan Metode *Muther's Systematic Layout Planning* Dan *Dedicated Storage*. *J Ind Eng Manag Syst*.
- Lintasan J, Restoran DI, Sidoarjo L (2004). Meningkatkan efektifitas penggunaan tenaga kerja.
- Nita Puspita Anugrawati Hidayat (2012). Perancangan Tata Letak Gudang dengan Metoda *Class-Based Storage* Studi Kasus CV. SG Bandung, Bandung; Institut Teknologi Telekomunikasi Bandung.
- Nugraha KA, Safitriani D, Putong CA (2022). Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Metode *Class Based Storage* Pada Gudang Beras Yayasan Dharma Bhakti Berau Coal. *Sebatik*.
- Nurul Huda (2020). Rancangan Tata Letak Gudang Dengan Penerapan Metode *Shared Storage* guna Meningkatkan Efektivitas penyimpanan Bahan Baku PT. Papertech Indonesia Unit Ii Magelang, Magelang; Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Putri IGAPA, Nurcaya IN (2019). Penerapan *Warehouse Management System* Pada Pt Uniplastindo Interbuana Bali. *E-Jurnal Manaj Univ Udayana*.
- Panjaitan FY, Azizah FN (2020). Perancangan Tata Letak Fasilitas Gudang Produk Jadi menggunakan Metode *Activity Relationship Diagram* Pada PT. JVC Electronics

Indonesia. *J Ilm Wahana Pendidik*.

Putra YA (2018). Rancangan Perbaikan Tata Letak Gudang dengan Metode *Class Based Storage* Dan Pallet Racking System. Published online.

S. Nasution.-1996. Metode-Research. Jakarta: Bumi-Aksara, h.-135.

Santoso (2016). Usulan Tata Letak Gudang Produk Jadi dengan Metode *Shared Storage* dan Pendekatan Simulasi di PT. Lotte Chemical Titan Nusantara. *J Tek Ind*.

Safira Isnaeni N, Susanto N (2021). Penerapan Metode *Class Based Storage* Untuk Perbaikan Tata Letak Gudang Barang Jadi (Studi Kasus Gudang Barang Jadi K PT. Hartono Istana Teknologi). *Ind Eng Online J*.

Saputra N, Hasmawati (2019). Perancangan Tata Letak Gudang Sparepart Dengan Menggunakan Metode *Class Based Storage* (Studi Kasus Pada Gudang PT. Wana Potensi Guna) PT Wana Potensi Guna *is a company engaged in the production of palm oil processing*.

Senti PD, Rahman A, Suhendrianto (2017). Perancangan Tata Letak Gudang Penempatan Produk Menggunakan Metode *Dedicated Storage*. *Tek Ind Univ Syiah Kuala. Published online*.

Septiani W, Dahana AE, Adisuwiryo S (2019). Perancangan Model Tata Letak Gudang Bahan Baku Dengan Metode *Class Based Storage* Dan Simulasi Promodel. *J Ilm Tek Ind. jitiuntar.v6i2.4118*.

Sugiyono 2019. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan *Research and Development* (R&D). (Edisi 2) Bandung; Penerbit Alfabeta.

Sukoco I (2017). Perancangan Tata Letak Gudang Di PT . Panatrade dengan menggunakan metode *shared storage*. Tugas Akhir. *Published online*. Jakarta. Universitas Mercu Buana.

Tim Dosen (2009). Buku Ajar Perancangan Tata Letak Fasilitas oleh: Tim Dosen Mata kuliah Perancangan Tata Letak Fasilitas Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik. *Univ Wijaya Putra*. Published online 2009.

Tompkins, White, Bozer and Tanchoco. (2010). *Facilities Planning (4th Ed.)*. New York: Wiley.

Ulum AA (2022). Perancangan Tata Letak Gudang Menggunakan Metode *Class Based Storage* Di PT. Sukun Druck. *J Ind Eng Technol*.

Warman, J (1993). Manajemen Pergudangan. Ed. Jilid 3, Jakarta; Pustaka Sinar Harapan.

Warman, John (2010). Manajemen Pergudangan. Jakarta: Lembaga Pendidikan Pembinaan Manajemen dan Pustaka Sinar Harapan.

Yusuf N, Nursyanti Y (2017). Analisis Pergudangan Di Bagian Gudang Barang Jadi (*Finishgoods*) Pt Nipress Tbk Cileungsi Bogor. *J Manaj Ind Dan Logistik*.