

DAFTAR PUSTAKA

- Ajayi Ayomikun. 2019, "Development Of An Automatic 3 Tons Pallet Jack", Engineering Degree In Automotive Engineering, Elizade University, Ondo State
- A.Vildha Efrataditama S.Setio Wigati. (2016), "Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Metode Dedicated Storage Di Toko Listrik Anugrah Jaya", Jurusan Teknik Industri, Universitas Atama Jaya, Yogyakarta.
- Azhari. (2017), "Desain Tata Letak Warehouse Menggunakan Metode Dedicated Storage Dan Systematic Layout Planning Di PT. Perindustrian Dan Perdagangan Bangkinang", Jurusan Teknik Industri, Universitas Islam Negri Sultan Syarif Kasyim, Riau.
- Farhan, Nazha Ali Christy, Imam Wahyudi, Abdul Azis Abdillah. (2019), "Manajemen Tata Letak Toll Store Di Workshop Alat Berat Politeknik Negri Jakarta Menggunakan Metode Class Based Storage", Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negri, Jakarta.
- Heizer, J., & Render, B. 2009. *Manajemen Operasi* (Vol. Sembilan). C. Sungkono, Terj. Jakarta: Salemba Empat.
- Heizer, J., & Render, B. (2011). *Manajemen Oprasi*, (Vol. Sembilan) C Sungkono, Selemba Empat, Jakarta.
- Husor Magibul Purba, Delia Meldra. (2018), "Relayout Tata Letak Gudang Barang Dengan Menggunakan Metode Dedicated Storage, Jurusan Teknik Industri, Universitas Putra Batam, Riau
- Irfan Hadi Permana, Muhammad Adha Ilhami, Evi Febianti. (2013), "Relayout Tata Letak Gudang Produk Jadi Menggunakan Metode Dedicated Storage", Jurusan Teknik Industri, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa, Banten.
- Jhonson Sihombing. (2019), "Penerapan Stack Dan Queue Pada Array Dan Linked List Dalam Java", Jurusan Manajemen Informatika, Politeknik Priksi Ganesa, Bandung.
- Kevin Dwi Syahputra. (2020), "Perancangan Tata Letak Gudang PT. Semen Indonesia Distributor (PT.SID) Dengan Metode Dedicated Storage", Jurusan Manajemen Rekayasa, Universitas Internasional Semen Indonesia, Gresik.
- Mifta Azizah Hidayati, Hari Purnomo. (2016), "Perancangan Tata Letak gudang Produk Jadi Menggunakan Association Rule Mining Di PT. Supratik Surya Mas Yogyakarta", Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Islam Indonesia, Surabaya.

- Mustikarini. (2015), “Re-Design Warehouse Layout And Allocation Of Finished Goods Warehouse Slot To Minimize Travel Distance”, Manajemen Industri, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Nurul Fitah Anwar, Herman Karamoy. (2014), “Analisis Penerapan Metode Pencatatan Dan Penilaian Terhadap Persediaan Barang Menurut PSAK NO.14 Pada PT. Tirta Investama Dc Manado”, Jurusan Akutansi, Universitas Sam Ratulagi, Manado.
- Olivia Audrey, Wayan Sukania, Siti Rohana Nasution. (2019), “Analisis Tata Letak Gudang Dengan Menggunakan Metode Dedicate Storage”, Jurusan Teknik Industri, Universitas Tarumanegara, Jakarta.
- Patrisia, Reiny. 2018. Perancangan Tataletak Gudang Dengan Metoda Dedicated Storage Location Policy. Dalam Jurnal Penelitian. Diunduh tanggal 20 April 2022. Pukul 10.00 WIB.
- Punomo, H., 2004. Perencanaan dan Perancangan Fasilitas, Penerbit Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Rika Ampu Hadiguna, Heri Setiawan. (2008), “Tata Letak Pabrik”, hal 70-73 Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Saddam Husin. (2020), “Perbaikan Tata Letak Gudang Produk Jadi Dengan Metode Dedicated Storage Digudang PT.YYZ”, Teknik Industri, Universitas Maarif Hasyim Latif, Sidoarjo.
- Sugiharto. (2010), “Analisis Manajemen Pergudangan Pada PD. Sinar Agung Jaya Untuk Meningkatkan Efektifitas”, Jurusan Manajemen, Universitas Binus, Jakarta.
- Sukoco. (2017), “Perancangan Tata Letak Gudang Di PT.Panatrade Dengan Menggunakan Metode Shared Storage”, Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Suwarno, Basuki Arianto, Karel L. Mandagie. (2021), “Perancangan Tata Letak Gudang Produk Jadi Cat Dengan Metode Dedicated Storage Di PT. Akzonobel Car Refinishes Indonesia”, Teknik Industri, Universitas Dirgantara Marsekal Suryadarma, Jakarta.
- Tita Tasdikin, Rindi Yusianto Tita Talitha. (2015), “Usulan Perbaikan Tata Letak Gudang Barang Jadi Dengan Menggunakan Metode Dedicated Storage Guna Meningkatkan Efektifitas Di PT. Restomart Cipta Usaha, Jurusan Teknik Industri, Universitas Dian Nuswanto, Semarang.
- Wignjosoebroto, S., 1996. Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan, Penerbit Guna Widya, Surabaya.

Wilda, Wigati. 2016. Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Metode Dedicated Storage Di Toko Listrik Anugrah Jaya. Dalam Jurnal Penelitian. Diunduh tanggal 20 April 2022. Pukul 10.00 WIB.

