

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustrimah, Y., Sukarsono, A., & Sukarni, S. (2020). Perencanaan kebutuhan bahan baku dengan metode material requirement planning (MRP) pada proses produksi jas almamater di home industry Kun Tailor Tulungagung. *Jurnal Sains Dan Teknologi, Vol 16 No.*
- Anggriana, K. Z. (2016). Analisis Perencanaan Dan Pengendalian Persediaan Busbar Berdasarkan Sistem MRP (Material Requierment Planning) Di PT. TIS. *Jurnal PASTI, Volume IX, 320 – 337.*
- Arwani, A. (2009). *Warehouse Check Up: Menjadikan Gudang Sebagai Keunggulan Kompetitif Melalui Audit Menyeluruh* (Edisi 1). PPM.
- Bastuti, S., Alfatiyah, R., Shobur, M., & Chandra, A. (2019). *Manajemen Logisitk*. UNPAM PRESS.
- Chopra, S., & Menidl, P. (2016). *Supply Chain Management. Strategy, Planning And Operating* (Sixth Edit). Person Education Limited.
- Darmayanti, H. M., Hernawati, T., & Harahap, B. (2022). Perencanaan Kebutuhan Bahan Baku Produk Kue Bawang Abon Menggunakan Metode MRP (Material Requierment Planning). *Buletin UtamaTeknik, Vol. 17.*
- Donald E Kieso, J. W. J., & D, W. T. (2017). *Intermediate Accounting* (3rd Editio).
- Dwiyanti, D. (2022). Aplikasi metode Material Requirement Planning (MRP) pada CV. Kana permadi dalam merencanakan kebutuhan bahan baku. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan, Volume 4.*
- Ernita, T., Ervil, R., & Meidy, R. (2021). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Material Requierment Planning (MRP) Pada Proses Produksi Bak Mobil Truk Di CV. Lursa Abadi Kota Padang. *Jurnal Sains Dan Teknolog, Vol. 21 No(E-ISSN 2615-2827), 40–49.*
- Febriani, H., Pratiwi, I., & Andalia, W. (2022a). Analisis Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Material Requierment Planning (Studi kasus pada UMKM keripik usus cabe babe). *Industri Inovatif - Jurnal Teknik Industri ITN Malang, E-ISSN: 2615-3866, 12–20.*
- Febriani, H., Pratiwi, I., & Andalia, W. (2022b). Analisis Perencanaan Persedian Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Material Requierment Planning (Studi kasus pada UMKM keripik usus cabe babe). *Jurnal Teknik Industri ITN Malang, E-ISSN: 2615-3866.*
- Garside, A. K., & Rahmasari, D. (2017). *Manajemen Logisitk*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Heizer, J., & Render, B. (2005). *Operations Management*. Salemba.

- Heizer, J., Render, B., & C, M. (2017). *Principles of Operation Management Sustainable and Supply Chain Management*. Pearson.
- Kahfi, A., Sumartono, B., & Arianto, B. (2018). Analisis Perencanaan Bahan Baku Perakitan Lemari Dengan Metode Material Requierment Planning (MRP) Pada Bengkel Funiture. *Jurnal Teknik Industri, Universitas Dirgantara Marsekal Suryadarma, Jakarta*, 39–57.
- Kusumastuti, D. (2019). *Peranan Manajemen Logistik dalam Organisasi Publik*.
- Paduloh, P., Mitta, D. K., Sumanto, & Rosihan, R. I. (2020). Analisa Performa Reerve Supply Chain Pada Industri Daging Sapi Dengan Metode Supply Chain Operation Reference. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 30 (3)(ISSN: 0216-3160), 290–298.
- Paduloh, P., Yuhan, N., Muhazir, A., Zulkarnaen, I., Widyantoro, M., Ilahy, A. R., & Rosihan. (2021). Design Model Forecasting and Delivery Requirement Planning for Fast Food Product. *13th-ISIEM*, Paper 041.
- Pranoto, A. K. (2017). *Skripsi (Perencanaan Kebutuhan Distribusi Produk Menggunakan Metode Distribution Requierment Planning (DRP))*.
- Wahyuni, A., & Syaichu, A. (2015). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Material Requierment Planning (MRP) Produk Kacang Shanghai Pada Perusahaan Gangsar Ngunut-Tulungagung. *Spektrum Industri, Vol. 13 No*(ISSN : 1963-6590), 115 – 228.
- Warman, J. (2004). *Manajemen Pergudangan (Seri Manaj)*. Pustaka Sinar Harapan.
- Warren, C. S., Reeve, J. M., & Duchac, J. E. (2016). *Financial and Managerial Accounting* (Edition 14). Boston
- Yunarto, H. I., & Santika, M. G. (2005). *Business Concept Implementation Series in Inventory Management*. Elex Media.
- Yuriyadi, A., & Khoiroh, S. M. (2023). Implementasi Metode Material Requirment Planning (MRP) Dalam Melakukan Perencanaan Persediaan Bahan Baku Kursi Susun Pada CV XYZ. *Jurnal Kendali Teknik Dan Sains, Vo. 1*.