

## DAFTAR PUSTAKA

- Analysis, C., The, O., Materials, R., Palm, O., Ffb, O., Mrp, U., Anugrah, M., Setiawannie, Y., Studi, P., Industri, T., Mulia, T., Deli, M., & Baku, P. B. (2020). *Analisa pengendalian persediaan bahan baku tbs minyak sawit dengan metode mrp*. 67–73.
- Bahan, P., Di, B., & Xyz, U. D. (2020). *BAKU PRODUKSI KERUPUK DENGAN METODE MRP UNTUK MEMINIMUMKAN BIAYA*. 01(04), 49–57.
- Dyah, N., Zaeni, R., Fitralisma, G., & Ikhwan, S. (2021). *Analisis Metode Material Requirement Planning Pada Persediaan Bahan Baku Produk Vdrip Coffee di Rajaswa Coffee*. 1(02), 25–36.
- Gusdian, E., Muis, A., & Lamusa, A. (2016). Peramalan Permintaan Produk Roti Pada Industri “ Tiara Rizki ” Di Kelurahan Boyaoge Kecamatan Kecamatan Tatanga Kota Palu. *E-J, Agrotekbis*, 4(1), 97–105.
- Irwansyah, D. E. (2010). Penerapan Material Requirements Planning ( Mrp ) Dalam Perencanaan Persediaan Bahan Baku Jamu Sehat Semarang. *Skripsi*, 110.
- Khikmawati, E., Anggraini, M., & Anwar, K. (2017). Analisis Perencanaan Biaya Persediaan Produk Semen Melalui Pendekatan Perencanaan Kebutuhan Bahan Baku (Material Requirement Planning). *Telp/Fax*, 1(1), 271119.
- Kumila, A., Sholihah, B., Evizia, E., Safitri, N., & Fitri, S. (2019). Perbandingan Metode Moving Average dan Metode Naïve Dalam Peramalan Data Kemiskinan. *JTAM | Jurnal Teori Dan Aplikasi Matematika*, 3(1), 65. <https://doi.org/10.31764/jtam.v3i1.764>
- Ngantung, M., Jan, A. H., Peramalan, A., Obat, P., Ngantung, M., & Jan, A. H. (2019). Analisis Peramalan Permintaan Obat Antibiotik Pada Apotik Edelweis Tatelu. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 7(4), 4859–4867. <https://doi.org/10.35794/emba.v7i4.25439>
- Novlin, J., Hakim, L., & Widyawati. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pupuk Kapur Pertanian dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning pada PT. Gallata Lestarindo di Kecamatan Pancur Batu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 7(2), 251–263.
- Nugraha, E. Y., & Suletra, I. W. (2017). Analisis Metode Peramalan Permintaan Terbaik Produk Oxycan pada PT. Samator Gresik. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC*, 414–422.
- Raras Ati, D., Suseno, Y. D., & Widajanti, E. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning Pada Cv. Aneka Karya Glass Kartasura. *Jurnal Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 19(1), 1–8. <https://doi.org/10.33061/jeku.v19i1.3944>
- Rizal, A., Fajri, M., & Yuniar, L. S. (2020). Estimasi Biaya Konstruksi Pada Perumahan Tipe 45 di Sulawesi Tengah Menggunakan Regresi Kuadratik.

*REKONSTRUKSI TADULAKO: Civil Engineering Journal on Research and Development*, 31–34. <https://doi.org/10.22487/renstra.v1i2.27>

Siti Zahrotul Uyun, A. I. R. K. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi (JEBA)*, 22(1), 103–103.

Suhandi, N., Putri, E. A. K., & Agnisa, S. (2018). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk terhadap Jumlah Kemiskinan Menggunakan Metode Regresi Linear di Kota Palembang. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 9(2), 77–82. <https://doi.org/10.36982/jig.v9i2.543>

Suriyanto, A. (2013). Penerapan Metode Material Requirement Planning ( MRP ) Di PT. Bokormas Mojokerto. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa, FEB UB*, 1(2), 1–61.