

DAFTAR PUSTAKA

- Reicita, F. A. (2019). Analisis Perencanaan Produksi Pada PT. Armstrong Industri Indonesia dengan Metode Forecasting dan Agregat Planning. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 7(3), 160–168.
- Bellinda Ayustina, Arief Nurdini, & Ardhy Lazuardy. (2023). Perencanaan Jadwal Induk Produksi Pada Produk Tempe di Rumah Tempe Indonesia. *Jurnal Ilmiah Teknik*, 2(1), 60–75.
- Abdullah K., Jannah M., Aiman U., Hasda S., Fadilla Z., Taqwin, Masita, Ardiawan N. K., Sari M. E., (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini, Aceh.
- Lageranna, Akram. (2021). Perencanaan Jadwal Induk Produksi Dengan Menggunakan Metode Agregat Planning (Studi Kasus: PT.Asia Citra Pratama). *Skripsi*, Tidak Dipublikasikan Universitas Hassanudin Gowa.
- Nasir, Muhammad Sidiq, Akhmad Sutoni, (2019). Perencanaan dan Penentuan Jadwal Induk Produksi di PT. Arwina Triguna Sejahtera. *Jurnal Media Teknik dan Sistem Industri*, 1(2), 11–25.
- Jaenuri, Ahmad. (2020). Analisis Produktivitas Untuk Meningkatkan Produksi Alumunium Foil Pada PT. Supra Alumunium Industri Pandaan. *Journal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 3(1), 6-10.
- Feri, Aditya. (2019). Pengaplikasian Penjadwalan Produksi Dalam Unit Produk Makaroni Kacang Tunggal Di UD.Zaki Jaya. *Journal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 1(1), 54-59.
- Santika S., Dyah A. P., Stefannus H., Bryan S., Ida B. P., (2022). Analisis Metode *Agregat Planning* Untuk Minimasi Biaya pada UMKM Makmur Jaya-Jakarta. *Jurnal Teknik*, 11(2), 59-68.
- Demas, E. B. (2023). Analisis Perencanaan Produksi Pada Produk Kemeja Pola Menggunakan Metode *Forecasting* dan *Master Production Schedule* Untuk Penjadwalan Produksi Pada CV. Jodion Unggul Perkasa. *Jurnal Teknik Industri*, 9(1), 57–63.
- Demas, E. B. (2023). Perencanaan Penjadwalan Produksi Dengan Penerapan Forecasting dan Jadwal Induk Produksi Untuk Produk Brake Drum Rear. *Jurnal Teknik Industri*, 6(2), 8–15.
- Maricar. M. Azman. (2019). Analisa Perbandingan Nilai Akurasi *Moving Average* dan *Exponential Smoothing* Untuk Sistem Pendapatan Pada Perusahaan XYZ. *Journal System and Informatics*, 13(2), 36-123.
- Fairuzzahira, F., Sukardi, S., Arkeman Y. (2020). Perencanaan Produksi Agregat CV XYZ Dengan Jumlah Tenaga Kerja Tetap. *Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen*. 6(2). 291-302.