

DAFTAR PUSTAKA

- Anis, dkk. 2020. *Optimasi Perencanaan Produksi Dengan Metode Goal Programming*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 5 No. 3 April 2020, hal 133 – 143.
- Baroto, Teguh., Akhria N., Krisnawati., Lolita. 2019. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Cipta, H. 2020. *Penerapan Metode Goal Programming Dalam Optimasi Perencanaan Produksi. Laporan Penelitian. Universitas Islam Negeri Sumatra Utara. Medan*
- Damanik, Elikson, Gultom Parapat, dan SM Nababan Esther. 2021. *Penerapan Metode Goal Programming Untuk Mengoptimalkan Produksi Teh*. Saintia Matematika, Vol. 1, No.2, pp. 117-128.
- Gaspersz, Vincent. 2022. “production Planning and Inventory Control, cetakan kedua, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Ginting, R. 2021. *Sistem produksi*. Graha ilmu. Yogyakarta.
- Gitosudarmo. Indriyo. 1999. *Sistem Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. BPFE UGM. Yogyakarta.
- Gustina, N. 2011. *Optimasi Jumlah Produksi Dengan Metode Goal Programming Pada Home Industri Berkat Bersama Desa Kualu Nenas. Tugas Akhir. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru*
- Komsyah, S. 2018. “*A Fuzzy Goal Programming Model For Production Planning In Furniture Company*”

- Kusuma, H. 2019. Manajemen Produksi. Andi. Yogyakarta.
- Makridakis. S.. Wheelwright. S. C.. & Mcgee. V. E. (2020). *Metode dan Aplikasi Peramalan*. Jakarta: Erlangga.
- Marine, AA. 2018. Optimasi Perencanaan Produksi Dengan Metode *Goal Programming* Di IKM 3G Bareng-Jombang. *Skripsi. Institut Teknologi Nasional. Malang*
- Nasution, Arman Hakim. 2020. Perencanaan Produksi dan Pengendalian Produksi. Guna Widia. Surabaya.
- Nusaibah, dan Dwi. 2019. *Optimasi Perencanaan Produksi Kue Dan Bakery di Home Industry "SELARAS CAKE" Menggunakan Model Goal Programming*. Jurnal Fourier, Vol. 6, No. 1, 27-35.
- Paath. P. C.. Tjakra. J.. & Dundu. A. (2015). Analisis Pengendalian Bahan Proyek Pembangunan dengan Metode *Goal Programming* Prioritas (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Gedung Sekolah Eben Haezar). *Jurnal Sipil Statik. III(5)*. 351-355.
- Purnama, Jaka et al. 2020. Pengembangan Model *Fuzzy Goal Programming* Untuk Mengoptimalkan Produksi Pada Ukm Furniture. Jurnal Simantec. Vol 9, No 1
- Safari, Lusi. 2020. Optimasi Biaya Pengiriman Beras menggunakan model Transportasi metode North West Corner (Nwc) Dan Software Lingo. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan, Vol. 6, No 3.
- Sari. G. (2019). Optimasi Perencanaan Produksi Kopi Bubuk dengan Metode *Goal Programming* Berbasis QM *For Windows* (Studi Kasus Industri Rumahan Kopi Bubuk SR Asli Lampung di Waydadi Kecamatan

Sukarame). *Tugas Akhir Pendidikan Matematika. UIN Raden IntanLampung*. 12-20.

Sinulingga. S. (2009). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*.

Syahputra, Jaya. 2019. *Optimasi Jumlah Produksi Celana Jeans Menggunakan Metode Goal Programming (Studi Kasus: CV. Ridho Mandiri)*. Universitas Sumatera Utara: Skripsi.

Tarmizi, M. 2018. *Optimasi Perancangan Produksi Dengan Menggunakan Metode Goal Programming. Skripsi Thesis. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta*