

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, C., (2016): Makna dan Fungsi Ulos Dalam Adat Masyarakat Batak Toba Di Desa Talang Mandi Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis, *JOM FISIP*, 3(1), 1-15.
- Alfian, A., (2019): Model Integer Programming Untuk Mengoptimalkan Perencanaan Produksi di UKM X, *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 7(2), 99-107.
- Aprilyanti, S., (2019): Optimasi Keuntungan Produksi Pada Industri Kayu PT. Indopal Harapan Murni Menggunakan Linear Programming, *Jurnal Penelitian Dan Aplikasi Sistem dan Teknik Industri*, 8(1), 1-8.
- Ayunda, Z., W. N. B. d. M. A., (2021): Analisa Optimalisasi Keuntungan dengan Integer Linear Programming dan Metode Branch and Bound pada Toko Bunga QuinnaStory, *Journal Industrial Servicess*, 6(2), 99-104.
- Gusrizaldi, R., K. E., (2016): Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Penjualan di Indrako Swalayan Teluk Kuantan, *Jurnal Valuta*, 2(2), 286-303.
- Maslihah, S., (2015): Metode Pemecahan Masalah Integer Programming, *at-Taqaddum*, 7(2), 211-226.
- Muin, M., (2017): Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Hasil Produksi Merica di Desa Era Baru Kecamatan Tellulimpoe Sinjai, *Jurnal Economix*, 5(1), 203-214.
- Mulyono, S., (2002): *Riset Operasi*, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Muslich, M., (2009): *Metode Penganmbilan Keputusan Kuantitatif*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Paillin, D. B., L. V. d. I. A., (2020): Analisis Hasil Kombinasi Produk dan Tingkat Penjualan dalam Upaya Memaksimalkan Keuntungan pada Pabrik Roti UD. Arsita Ambon, *Jurnal ARIKA*, 14(1), 54-55.
- Panjaitan, Lopianna M, d. D. S., (2016): Pelestarian Nilai-nilai Civic Culture dalam Memperkuat Identitas Budaya Masyarakat: Makna Simbolik Ulos dalam Pelaksanaan Perkawinan Masyarakat Batak Toba di Sitorang, *Journal of Urban Societys Art*, 3(2), 64-72.
- Pradana, D, A., (2013): Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Efisiensi Industri Rumah Tangga Keripik Tempe di Kabupaten Blora, *Economics Devel- opment Analysis Journal*, 2(2), 120-127.
- Prasetyo, A., P. K., (2009): *Panduan Program Aplikasi QMfor Windows Versi 3.0*, Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Purba, S, D. A. F., (2020): Integer Programming dengan Metode Branch and Bound dalam Optimasi Jumlah Produksi Setiap Jenis Roti Pada PT. ARMA ANUGERAH ABADI, *KARISMATIKA*, 6(3),20-29.

- Saryoko, A., (2016): Metode Simpleks dalam Optimalisasi Hasil Produksi, *Jurnal Informatics for Educators and Professionals*, 1(1), 27.
- Sriwidadi, T., A. E., (2013): Analisis Optimasi Produksi Dengan Linear Programming Melalui Metode Simpleks, *Jurnal Penelitian Dan Aplikasi Sistem dan Teknik Industri*, 4(2), 725-741.
- Subagyo, P., A. M. H. T. H., (2012): *Dasar-dasar Operation Research*, BPF, Yogyakarta.
- Suroto (2000): *Strategi Pembangunan dan Perencanaan Perencanaan Kesempatan Kerja*, Gajah Mada University, Yogyakarta.
- Taylor, W. B., (2001): *Sains Manajemen Pendekatan Matematika Untuk Bisnis*, Salemba Empat, Jakarta.
- Tumanggor, R., R. K. d. N., (2010): *Sosial Budaya*, Kencana, Jakarta.
- Yandeza, I. M., (2018): *Linear Programming dengan R*, UMM Press, Malang.

