# DAFTAR PUSTAKA

Aini, S., Jamiluddin Fikri, A., Septiani Sukandar, R., Saintek, F., & Bina Bangsa, U. (2021). *OPTIMALISASI KEUNTUNGAN PRODUKSI MAKANAN MENGGUNAKAN PEMROGRAMAN LINIER MELALUI METODE SIMPLEKS* (Vol. 1, Issue 1). http://bayesian.lppmbinabangsa.id/index.php/home

Aningke, T., Hartama, D., Retno Andani, S., Tata Hardinata, J., Infomasi, S., & Tunas Bangsa Pematangsiantar, S. (2020). Linear Programming Metode Simpleks Dalam Optimasi Keuntungan Produksi Makanan Ringan. *Prosiding Seminar Nasional Riset Dan Information Science (SENARIS)*, *2*, 365–375.

Azzaroh Fatimah. (2019). *Optimasi Keuntungan Produksi Usaha Meubel Di Kota Medan Dengan Program Linier*.

Bakhrul Alam, T., Megasari, A., Ayu Amalia, S., Gustika Maulani, N., Mahuda, I., Fakultas SAINTEK, S., & Bina Bangsa, U. (2021). *OPTIMALISASI KEUNTUNGAN PRODUKSI MAKANAN MENGGUNAKAN PEMROGRAMAN LINEAR MELALUI METODE SIMPLEKS* (Vol. 1, Issue 2). http://bayesian.lppmbinabangsa.id/index.php/home

Basuki, M. (2018). *OPTIMASI KEUNTUNGAN PRODUKSI KEMPLANG PANGGANG MENGGUNAKAN LINEAR PROGRAMMING MELALUI METODE SIMPLEKS*. <https://www.researchgate.net/publication/336411336>

Dodiet Aditya Setyawan, I. (2021). *HIPOTESIS dan VARIABEL PENELITIAN*.

Firdaus, R. A., DU, H. D., P, F. A., & Pamungkas, G. P. (2024a). Penerapan Metode Algoritma Simpleks Pada Optimalisasi Produksi Busi. *Jurnal Minfo Polgan*, *13*(1), 230–240. https://doi.org/10.33395/jmp.v13i1.13598

Firdaus, R. A., DU, H. D., P, F. A., & Pamungkas, G. P. (2024b). Penerapan Metode Algoritma Simpleks Pada Optimalisasi Produksi Busi. *Jurnal Minfo Polgan*, *13*(1), 230–240. https://doi.org/10.33395/jmp.v13i1.13598

Harahap, E. (2022). *Optimasi Keuntungan Bisnis Bakery Menggunakan Program Linear Metode Simpleks (Optimization of Bakery Business Profits Using Linear Programs Simplex Method)*. https://www.researchgate.net/publication/363318788

Indah R.D, & Sari Purnita. (2019). PENERAPAN MODEL LINEAR PROGRAMMING UNTUK MENGOPTIMALKAN JUMLAH PRODUKSI DALAM MEMPEROLEH KEUNTUNGAN MAKSIMAL (Studi Kasus pada Usaha Angga Perabot). In *J M I Jurnal Manajemen Inovasi* (Vol. 10, Issue 2). http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JInoMan

Nurmayanti, L., & Sudrajat Fakultas Ekonomi Universitas Singaperbangsa, A. (2021). *Implementasi linear programming metode simpleks pada home industry*. *13*(3), 431–438.

Rachman, R., Nusa, S., & Jakarta, M. (2017). Optimalisasi Produksi Di Industri Garment Dengan Metode Simplek. *JURNAL INFORMATIKA*, *4*(1).

Rumetna, M. S., Lina, T. N., Tauran, L. R., Sitorus, N., Patty, T., Malak, A., Yawan, K., & Orisu, N. (2020). Penerapan Metode Simpleks pada Usaha Dagang Bintang Tiurma. *Journal of Innovation Information Technology and Application (JINITA)*, *2*(01), 28–36. https://doi.org/10.35970/jinita.v2i01.160

Salsabilah Daryani, Syaharani Sunggu Aritonang, & Suvriadi Panggabean. (2023). Optimasi Keuntungan Produksi UMKM Keripik Pisang Menggunakan Linear Programming Metode Simpleks Dan Software POM-QM. *JURNAL RISET RUMPUN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM*, *3*(1), 69–88. https://doi.org/10.55606/jurrimipa.v3i1.2249

Suwardi Nugroho, E., Aditya Kristamtomo Putra, R., Ekonomi dan Bisnis, F., Singaperbangsa Karawang Jl HSRonggo Waluyo, U., Telukjambe Timur, K., & Barat, J. (2019). *Analisis optimasi keuntungan dalam produksi keripik daun singkong dengan linier programming melalui metode simpleks*. *11*(2), 226–236. http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JURNALMANAJEMEN

Tae, A. I., Sikas, O. R., Luan, F., Matematika, P. S., Pertanian, F., & Timor, U. (2023). Optimasi Produksi Meubel Menggunakan Metode Simpleks. *XX-YY*, *1*(Y), 1–8.

# 

# DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1

Penggunaan Bahan Baku 1 Bulan

Lampiran 2

Penjualan Penjualan Saus 1 bulan







## 

