

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Haming, M., . R., . S., & . I. (2019). *Operation Research Teknik Pengambilan Keputusan* (B. S. Fatmawati (ed.)). Bumi Aksara.
- Handoko, T. H. (2011). *Dasar - Dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. BPFE - Yogyakarta.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi*. Salemba Empat.
- Herjanto, E. (2008). *Manajemen Operasi* (Herfan Djony (ed.); 3rd ed.). Gramedia.
- Herjanto, E. (2009). *Sains Manajemen : Analisis Kuantitatif Untuk Pengambilan Keputusan*. Grasindo.
- Hotniar, S. (2005). *Seri Teknik Riset Operasional Pemrograman Linier*. Graha Ilmu.
- Kasmir. (2012). *Analisis Laporan Keuangan*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Paninduri, I., & Syafwan, H. (2016). *Teknik Riset Operasi Menggunakan POM QM FOR WINDOWS 3*. Deepublish.
- Sinaga, D. D. (2020). *Optimasi Biaya Promosi Sepeda Motor Yamaha dengan Menerapkan Metode Simpleks (Studi Kasus : PT. Alfa Scorpii Pematangsiantar)*. 1(3), 96–102.
- Soekirno, S. (2005). *Pengantar Ilmu Makro*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Soemarso, S. R. (2010). *Akuntansi : Sebuah Pengantar*. Salemba Empat.
- Sugiyono. (2017a). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017b). *Metode Penelitian Manajemen* (Setiyawami (ed.)). Alfabeta.
- Suwardjono. (2008). *Teori Akuntansi Perekayasaan Pelaporan Keuangan*. BPFE - Yogyakarta.
- Themin. (2012). *Akuntansi Keuangan*. Erlangga.
- Wibowo, S., & Supriyadi, D. (2013). *Ekonomi Mikro Islam*. Pustaka Setia.

JURNAL

- AlVonda, Q. R., Dinni, F., Saputra, D. D., Puspita, I., Falani, I., & Wiratmani, E. (2019). Implementasi Metode Simpleks dalam Penentuan Jumlah Produksi untuk Memaksimasi Keuntungan. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 4(1), 57. <https://doi.org/10.30998/string.v4i1.3713>.
- Aprilyanti, S., Pratiwi, I., & Basuki, M. (2018). Optimasi Keuntungan Produksi Kemplang Panggang Menggunakan Linear Programming Melalui Metode Simpleks. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC*, 7–8.
- Firmansyah, Panjaitan, D. J., Salayan, M., & Silalahi, A. D. (2018). Pengoptimalan Keuntungan Badan Usaha Karya Tani Di Deli Serdang Dengan Metode Simpleks. *JISTech*, 10(2), 1–15.
- Rumetna, M. S., Lina, T. N., Aponno, T., Palisoa, A., Singgir, F., Thenu, F., & Anggeluli, P. (2018). *KOPERTIP: Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer Penerapan Metode Simpleks Dan Software POM-QM Untuk Optimalisasi Hasil Penjualan Pentolan Bakso*. 02(03), 143–149.
- Rumetna, M. S., Lina, T. N., Simarmata, L., Parabang, L., Joseph, A., & Batfin, Y. (2019). Pemanfaatan POM-QM Untuk Menghitung Keuntungan Maksimum UKM Aneka Cipta Rasa (ACR) Menggunakan Metode Simpleks. *Geotik*, 12–22.
- Sinaga, D. D. (2020). *Optimasi Biaya Promosi Sepeda Motor Yamaha dengan Menerapkan Metode Simpleks (Studi Kasus : PT . Alfa Scorpii Pematangsiantar)*. 1(3), 96–102.

WEBSITE

- Badan Pusat Statistik. (2016). *Jumlah Perusahaan Industri Mikro dan Kecil 2013-2015*. <https://www.bps.go.id/dynamictable/2015/11/22/1004/jumlah-perusahaan-industri-mikro-dan-kecil-menurut-provinsi-2013-2015.html> [25 September 2020]
- Dinas Koperasi, Usaha Mikro, Kecil dan Menengah, Perindustrian dan Perdagangan. (2019). *Jumlah Unit Usaha Industri Kecil dan Mikro Di Kota Tasikmalaya Tahun 2014-2017*. <https://data.tasikmalayakota.go.id/dinas-koperasi-usaha-mikro-kecil-dan-menengah-perindustrian-dan-perdagangan/jumlah-unit-usaha-industri-kecil-dan-mikro-di-kota-tasikmalaya-tahun-2014-2017/> [25 September 2020].