

## DAFTAR PUSTAKA

- Astri. 2021. Optimalisasi Perencanaan Produksi CV. Amanda Makassar pada Masa Covid-19 Menggunakan Model Program Linear Tujuan Ganda. *Jurnal Matematika Statistika dan Komputasi* Vol 17 No.2
- Basriati, Sri dan Eva Santi. 2018. Optimasi Produksi Menggunakan Metode *Fuzzy Linear Programming* (Studi Kasus: Home Industri Fina Bakery). *Jurnal Sains Matematika dan Statistika*, Vol. 4, No. 2.
- Emirza Wira. 2020. Optimasi Fungsi Keanggotaan Fuzzy Mamdani Menggunakan Algoritma Genetika Untuk Penentuan Penerima Beasiswa. *Jurnal Sarjana Informatika* Vol 8 No.2
- Dermawan Sjahrial, Djahotman Purba, Gunawan. 2017. *Akuntansi Manajemen*. Jakarta: Mitra Wacana Media (Edisi Kedua)
- Drs. Sunaryo, SE, M.Si, Ph.D. 2017. *Aplikasi Matematika untuk Ekonomi dan Bisnis*. UB Press.
- Halim, Abdul. 2015. *Manajemen Keuangan Bisnis: Konsep dan Aplikasinya* (Edisi Pertama). Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Halim, Abdul dan Supomo, Bambang. (2005). *Akuntansi Manajemen* (Edisi Pertama). BPFE, Yogyakarta.
- Kalangi, Josep B. 2019. *Matematika Ekonomi dan Bisnis* Edisi 4. Jakarta: Salemba Empat
- Mulyono, Sri. 2017. *Riset Operasi* (Edisi 2). Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Rahmi dan Mulia Suryani. 2016. *Buku Ajar Program Linier*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rosmasari, Adisti, Jatiningrum, W.S. 2021. Optimasi Produksi untuk Meminimasi Total Biaya pada Usaha Mikro Kecil Menengah. *Jurnal Rekayasa*

Sistem Industri Volume 10 No.1.

Siswanto, Heru Budi, Maruf Syaban dan Zeni Rusmawati. 2018. Analisis *Break Even Point* Terhadap Perencanaan Laba CV. UUL Anugerah Surabaya. Jurnal Akuntansi dan Teknologi informasi (JATI) Vol. 12 No.1.

Sofjan Assauri. 2008. Manajemen Produksi dan Operasi, Edisi Revisi. Penerbit : Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Jakarta.

Susilo, Frans. 2018. Himpunan dan Logika Kabur serta Aplikasinya (Edisi 2). Yogyakarta: Matematika 2018.

