

DAFTAR PUSTAKA

www.itk.ac.id

- Bangun, P. O. A. dan Yadrifil (2014), *Pembuatan Model Distribusi LPG 3 KG dari SPBE ke Agen : Studi Kasus Jakarta*, Jakarta : Universitas Indonesia.
- Gusnita, N. (2011), *Optimasi Jumlah Produksi dengan Metode Goal Programming pada Home Industry Berkat Bersama Desa Kualu Nenas*, Tugas Akhir, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, Pekanbaru.
- Harjiyanto, T. (2014), *Aplikasi Model Goal Programming untuk Optimasi Produksi Aksesoris (Studi Kasus : PT. Kusuma Jaya Banguntapan Bantul)*, Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Mulyadi, I. E. (2012), *Budidaya Perikanan*, Universitas Terbuka, Jakarta.
- Mulyono, S. (2007), *Riset Operasi Edisi Revisi 2007*, LPFUI, Jakarta.
- Rafflesia, U. dan Widodo, F. H. (2014), *Pemrograman Linier*, Bengkulu : Badan Penerbit Fakultas Pertanian UNIB.
- Rahardi, F., Kristiawati, R. dan Nazaruddin (2000), *Agribisnis Perikanan*, Jakarta Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ristianasari, E. D. (2017), *Optimasi Distribusi Pupuk menggunakan Metode Goal Programming*, Tugas Akhir, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Siswanto (2007), *Operation Research*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Sualang, M., Nainggolan, N. dan Kekenusa, J. S. (2018), “Optimasi Produksi Air Bersih Pelanggan PT. Air Manado menggunakan Metode *Goal Programming*”, *Jurnal Matematika dan Aplikasi deCartesiaN*, Vol. 7, No. 1, Hal : 29-34.
- Yusnita, E. dan Purnama, A. (2020), “Penerapan Metode *Goal Programming* untuk Optimasi Biaya Produksi pada Pembesaran Ikan Lele di Koperasi Karya Deli Bersinar”, *Saintek ITM*, Vol. 33, No. 1.