

DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, Purbayu Budi Santoso. (2005). *Analisis statistic dengan Microsoft excell dan SPSS*, Yogyakarta
- Christian. Sugiarto, (2013), *Penerapan Linear Programming Untuk Mengoptimalkan Jumlah Produksi Dalam Memperoleh Keuntungan Maksimal Pada CV Cipta Unggul Pratama*. Journal The WINNERS, Vol. 14 No. 1.
- Duda, Walter H, (1976), *Cement Data Book, International Process Engineering in the Cement Industry*, 2nd edition, London, Mcdonald & Evans
- Erawati Nelvi, (2016), *Perencanaan Jumlah Material Tambahan Dalam Memproduksi Semen Untuk Meminimalkan Biaya Produksi Dengan Pendekatan Taguchi*- Tesis Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Andalas, Padang Sumatera Barat.
- Eryanto Titut, (2015), *Penentuan Faktor Klinker Optimal Dengan Penambahan Chemical Grinding Aid Pada Produksi Semen (Study Kasus PT Semen Padang)* – Tesis. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Andalas, Padang Sumatera Barat.
- FLSmith, (2003), *Process Cement Hand Book*, International Cement Production Seminar.
- Haryati, Ekaningsih, (2011), *Proses Untuk Menyelesaikan Masalah Fully fuzzy Linear Programming*- Skripsi. Program Studi Matematika Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hillier & Lieberman, (2001), *Introduction to Operation Research*, Seven Edition,

McGraw Hill Book.

Laboratorium Proses Indarung IV,(2018),*Spesifikasi Standar Internal*. PT Semen Padang.

Labahn Otto, (1983), *Cement Engineers' Handbook*, Fourth Edition by B. Kohlhaas, Weisbaden and Guido Zeidler, Wiesbaden.

Luenberger David G. L & Yinyu Ye, (2008), *Linear and Nonlinear Programming*. Fourth Edition, Stanford University Stanford, CA, USA

M, A. Alwi, (2008), *Efektifitas Pembelajaran Matematika Berbasis Teknologi, Berorientasi Strategi Stad Berbantuan Cd Interaktif Pada Materi Program Linier Kelas XII IPA MAN Babakan Tegal - Tesis*. Program Pascasarjana Program Studi Pendidikan Matematika.

Ningsih, Ariefiani Rachmalina. (2012). *Penerapan Pemrograman Linear Pada Aplikasi Penentuan Nilai Optimal Dengan Variabel Dan Konstrain Yang Dinamis - Skripsi*. Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Industri Universitas Pembangunan Nasional "Veteran",

Schrijver Alexander, (1999), *Theory of Linier and Integer Programing*, by John Wiley & Sons Ltd, Baffins Lane, Chichester, West Sussex PO19 IUD, England.

Tjokrodinuljo, K. (1996). *Teknologi Beton*. Buku Ajar, Jurusan Tenik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gajah Mada