

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyanti, Silvi., dkk. 2018. Usulan Penjadwalan Produksi Benang Menggunakan Metode NEH dan Metode Algoritma Johnson Untuk Meminimasi Waktu Produksi di PT. Laksana Kurnia Mandiri Sejati. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* (2018), Vol. 6, No. 3, 157-156
- Baker, K.R. 1974. *Introduction to Sequencing and Scheduling*. Canada: John Wiley & Sons, Inc.
- Baker, Kenneth. 2001. *Elements of Sequencing And Scheduling*. New York: Wiley
- Campbell, H.G., Dudek, R.A., and Smith, Milton, L., "A Heuristic Algorithm for the n job, m Machine Sequencing Problem", *Management Science*, June 1970; hal. 630-637.
- Ginting, Rosnani. 2007. *Sistem Produksi*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Ginting, Rosnani. 2009. *Penjadwalan Mesin*. Yogyakarta: PT. Graha Ilmu.
- Girsang, Mien Febrya. 2017. *Penjadwalan Flowshop Berdasarkan Algoritma Nawaz, Enscore dan HAM (NEH) dengan Pendekatan Shortest Processing Time (SPT) dan Longest Processing Time (LPT) di PT. Growth Sumatera Industry, Ltd. Medan: Universitas Sumatera Utara*
- Hidayat, Muhammad, dkk. 2013. *Minimisasi Makespan Penjadwalan Flowshop Menggunakan Metode Algoritma Campbell Dudek Smith (CDS) Dan Metode Algoritma Nawaz, Enscore, Ham (NEH) di PT Krakatau Wajatama. Surabaya: Universitas Sultan Ageng Tirtayasa*
- Masudin, Ilyas, dkk. 2014. *Penjadwalan Flowshop Menggunakan Algoritma Nawaz Enscore HAM. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 13 No. 1, Juni 2014*
- Nasution, A.H., 2008, *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*, Graha Ilmu, Jakarta
- Yohanes, Antoni. 2014. *Penjadwalan Produksi Di Line B Menggunakan Metode Campbell-Dudek-Smith (CDS). Jurnal Dinamika Teknik, Vol 8 No 1 Januari 2014*