

## DAFTAR PUSTAKA

- Abriani, D. P. (2017). *Perencanaan Kapasitas Produksi Bogie Dengan Metode Rough Cut Capacity Planning (RCCP) di PT Industri Kereta Api. Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Cahya, D. A. (2016). *Analisis Kebutuhan Kapasitas Produksi Pupuk Phonska Menggunakan Metode Rough Cut Capacity Planning (RCCP)*. Skripsi. Tidak Dipublikasikan. Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Fogarty, D., John B., & Thomas, H. (1991). *Production & Inventory Management*. Cincinnati: South-Western Publishing Co.
- Gaspers, V. (2008). *Production Planning and Inventory Control*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hartanto, D., Wahyuni, D., & Siregar, I. (2013). Perencanaan Produksi dan Kapasitas Jangka Menengah Pada PT X. *Jurnal Teknik Industri Universitas Sumatera Utara*. 3(2): 13-17.
- Kusuma, H. (2001). *Manajemen Produksi Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: ANDI.
- Niebel, B. dan Freivalds, A. (1999). *Methode, Standards & Work Design*. USA: McGraw- Hill Company.
- Putri, S. C. N. K. (2016). *Rough Cut Capacity Planning Body Terpisah Sebagai Strategi Pemenuhan Kebutuhan Bilas Logam*. Skripsi. Tidak Dipublikasikan. Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Rumiris, I., Rambe, J., & Nazlina. (2013). Perencanaan Kebutuhan Kapasitas Produksi PT XYZ. *Jurnal Teknik Industri Universitas Sumatera Utara*. 2(1): 15-23.
- Sirait, M. E., Sinulingga, S., & Ishak, A. (2013). Perencanaan Kebutuhan Kapasitas (Rough Cut Capacity Planning) Industri Pengolahan Peralatan Rumah Tangga di PT X. *Jurnal Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara*. 2(2): 28-34.
- Setyanto, N. W., Herdianto, B., & Eunike, A., (2017). Analisa Kapasitas Produksi Pembuatan Rokok Sigaret Keretek Mesin (SKM) Menggunakan Metode Rought Cut Capacity Planning (RCCP) (Studi Kasus: PT Cakra Guna Cipta). *Prosiding SNTI dan SATELIT*. Malang: Jurusan Teknik Industri Universitas Brawijaya. H102-107.
- Smith, S. B. (1989). *Computer-Based Production and Inventory Control*. Amerika: Prentice Hall Inc. New Jersey.
- Taufiqur Rachman. (2017). <http://taufiqurrachman.weblog.esaunggul.ac.id/> (diakses tanggal 28 Februari 2018).

- Vollman, T. E., Berry, W. L., & Whyback, D. C. (1997). *Manufacturing Planning and Control Systems*, McGraw-Hill.
- Wardani, A. W. (2017). *Perencanaan Kapasitas Produksi AC (Air Conditioner) Kereta dengan Menggunakan Metode Rough Cut Capacity Planning (RCCP)* di PT INKA. Skripsi. Tidak Dipublikasikan. Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Wignjosoebroto, S. (2003). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Edisi pertama. Surabaya: Guna Widya.

