

DAFTAR PUSTAKA

- Baroto, T. 2002. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Ghalia Indonesia.
- Ekoanindyo, dan Helmy. 2017, *Meningkatkan Efisiensi Lintasan Kerja Menggunakan Metode Ranked Positional Weight Dan Killbridge-Western*, Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Stikubank, Semarang.
- Fajra,YI. 2015. Analisis Lintasan Produksi Pada Proses Produksi Silver Earring di Industri Kerajinan Perak. *Skripsi*. Program studi teknik Industri, Jurusan Teknik Mesin dan Industri, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gazpers,V. 1998. *Production Planning and Inventory Control*. Jakarta: Gramedia Pustaka utama.
- Groover, M. 2007. *Work Systems and the Methods , Measurement, and Management of Work*. Pearson Education, Inc. Upper Saddle River, New Jersey.
- Handoko, T.H. Drs. 2000. *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. BPFI Yogyakarta.
- Herjanto,E. 2007. *Manajemen Operasi (Edisi Ketiga)*. Jakarta: Grasindo.
- Kusuma,H. 2004. *Manajemen Produksi, Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Andi.
- Komarudin. 2012. *Peningkatan Efisiensi dan Produktivitas Kinerja Melalui Pendekatan Ranked Positional Weight Method di PT. X*. Institut Sains dan Teknologi Nasional. Jakarta
- Muniroh,L. 2015. Pengukuran keseimbangan lini proses pengemasan chesa cookies menggunakan studi waktu. *Tugas Akhir*. Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Nasution, AH. 1999. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Cetakan Pertama. Jakarta: Guna Widya.
- Nugraheni, AS. 2015. Analisis Keseimbangan Lintasan Produksi Roti untuk Menentukan Lintasan yang Seimbang. *Skripsi*. Fakultas Teknologi Pertanian, Teknologi Industri Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Purnomo,H. 2004. *Pengantar Tekknik Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sutalaksana, I.Z., dkk., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, Departeme Teknik Industri – ITB, Bandung.
- Sutalaksana, I, Z., 2006. *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.

Wignjosoebroto, Sritomo. 2003. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja (Edisi Pertama)*. Surabaya: Guna Widya.