

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Apple, James M. *Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan Edisi Ketiga*. Bandung : ITB.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- BPPKU Kadin Kota Bandung. 2011. *Direktori UMKM Kota Bandung 2010-2011*. Bandung : BPPKU Kadin Kota Bandung.
- Baroto, T. 2002. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Daft, Richard, L. 2006. *Manajemen Edisi Keenam*. Jakarta : Salemba Empat.
- Handoko, T. Hani. 2003. *Manajemen Edisi 2*. Yogyakarta : BPFE Yogyakarta.
- Heizer, J., & Barry, R. 2015. *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. Jakarta : Salemba Empat.
- Herjanto, Eddy. 2007. *Manajemen Operasi*. Jakarta : Grasindo.
- Iskandar, Putong. 2002. *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro dan Makro*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Kristiyanti, Celina Tri Siwi. 2011. *Hukum Perlindungan Konsumen*. Jakarta : Sinar Grafika.
- Russel, R.S., dan B.W Taylor III. 2000. *Operation Management : Multimedia Version*. Upper Sadle River, NJ : Prentice Hall.
- Stevenson, William J. 2009. *Management Operation*. UK : Prentice Hall.
- Suhartati, Joesroen dan Fathorrozi. 2003. *Teori Ekonomi Mikro*. Jakarta : Salemba Empat.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan RnD*. Bandung : Alfabeta.
- Umar, H. (2007). *Desain Penelitian MSDM dan Perilaku Karyawan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Universitas Pendidikan Indonesia. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah Universitas Pendidikan Indonesia 2015*. Bandung.

Winda Liestiani Putri, 2017

**ANALISIS LINE BALANCING PADA PRODUSEN PAKAIAN MUSLIM**

Universitas Pendidikan Indonesia | Respository.upi.edu | Perpustakaan.upi.edu

Wignjosoebroto, Sritomo. 2006. *Pengantar Teknik dan Manajemen Industri*. Surabaya : Guna Widya.

### **Jurnal**

Azwir, H. H., & Pratomo, H. W. 2017. *Implementasi Line Balancing untuk Peningkatan Efisiensi di Lini Welding Studi Kasus : PT X*. Jurnal Rekayasa Sistem Industri, Vol. 6, No. 1, ISSN 2339-1499

Ekoanindiyo, Firman A., & Latif Helmy. 2017. *Meningkatkan Efisiensi Lintasan Kerja Menggunakan Metode RPW dan Killbridge Western*. Dinamika Teknik Vol. X, No. 1, 16-26

Kholil, M., & Rudini Mulya. 2014. *Implementasi Line Balancing Proses Produksi Refrigerator Unit Factory NRF-2 Menggunakan Metode Heuristik di PT LG Electronic Indonesia*. Jurnal Ilmiah PASTI Teknik Industri UNB.

Nurhasanah, Nunung., & Jann Pratama. 2012. *Pengukuran Produktivitas Alur Produksi Menggunakan Metode Line Balancing di PD Sandang Jaya*. INASEA, Vol. 13 No. 2, 109-123

Purnamasari, Ita., & Atikha S.C. 2015. *Line Balancing dengan Metode Ranked Position Weight (RPW)*. Spektrum Industri, Vol. 13, No. 2, 115-228 ISSN : 1963-6590

Saiful, Mulyadi, & Rahman, T. M. 2014. *Penyeimbangan Lintasan Produksi dengan Metode Heuristik (Studi Kasus PT XYZ Makassar)*. Jurnal Teknik Industri, Vol. 15, No.2, 183-190

### **Website**

Bekraf. *Data Statistik dan Hasil Survey Ekonomi Kreatif Kerjasama Badan Ekonomi Kreatif dan Badan Pusat Statistik*. Tersedia di : [www.bekraf.go.id/berita/page/17/infografis-data-statistik-dan-hasil-survey-khusus-ekonomi-kreatif](http://www.bekraf.go.id/berita/page/17/infografis-data-statistik-dan-hasil-survey-khusus-ekonomi-kreatif). [Diakses 6 Juli 2017]

Kemenperin. *Berita Industri : Kemenperin Targetkan Indonesia jadi Pusat Fashion Muslim Dunia pada 2020*. Tersedia di : [www.kemenperin.go.id/artikel/15562/Kemenperin-Targetkan-Indonesia-jadi-Pusat-Fashion-Muslim-Dunia-pada-2020](http://www.kemenperin.go.id/artikel/15562/Kemenperin-Targetkan-Indonesia-jadi-Pusat-Fashion-Muslim-Dunia-pada-2020). [Diakses 6 Juli 2017]

Kemenperin. *Direktori Perusahaan Industri*. Tersedia di [www.kemenperin.go.id/direktori-perusahaan](http://www.kemenperin.go.id/direktori-perusahaan). [Diakses 6 Juli 2017]