

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M., Al-Araidah, O dan Al-Hawari, T. (2015). *Development Of A Genetic Algorithm For Multi-Objective Assembly Line Balancing Using Multiple Assignment Approach*. Int J Adv Manuf Technol 77: 1419-1432.
- Barnes, Ralph M. 1980. *Motion and Time Study, Design and Measurement of Work. Seventh Edition*. John Wiley & Sons. Singapore.
- Baroto, T. (2002). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Batubara, S dan Nuradhi F. (2017). Penyeimbangan Lini Perakitan Menggunakan Metode *Genetich Algorithm* Untuk Meningkatkan Kapasitas. Jurnal Teknik Industri, Volume 7 No 2.
- Elsayed, E. A. and Thomas O Boucher (1985). *Analysis and Control of Production System*. Prentice-Hall, New Jersey.
- Gaspersz, V. (2004). *Production Planing And Inventory Control*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Gen, M. and Runwei Cheng (1997). *Genetic Algoritms & Engineering Design*. John Wiley & Sons, New York.
- Kusuma, H. (1999). *Manajemen Produksi, Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Edisi Kedua. Yogyakarta: Andi.
- Manavizadeh, N. (2016). *A New Multi-Objective Approach In Order To Balancing And Sequencing U-Shaped Mixed Model Assembly Line Problem: A Proposed Heuristic Algorithm*.
- Nataprawira, V dan Suhada, K. (2017). Perbaikan Lintasan Produksi dalam Upaya Mencapai Target Produksi dengan Menggunakan Metode Rank Positional Weight, Region Approach dan Algoritma Genetika (Studi

- kasus CV Surya Advertising & T'Shirt, Bandung). Universitas Kristen Maranatha.
- Purnomo, H. (2004). *Pengantar Teknik Industri*. Edisi Kedua. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sutalaksana, dkk. (2006). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung. Laboratorium Tata Cara Kerja Dan Ergonomi, Departemen Teknik Industri ITB.
- Tarimoradi, M., Alavidoost dan Zarandi F. (2015). *Fuzzy Adaptive Genetic Algorithm For Multi-Objective Assembly Line Balancing Problems*. 34, 655-677.
- Wignjosoebroto, S. (1992). *Teknik Tata Cara dan Pengukuran Kerja*. Edisi Kedua. Jakarta: PT. Guna Widya.
- Wignjosoebroto, S. (1995). *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Surabaya: Prima Printing.
- Wignjosoebroto, S. (2003). *Teknik Tata Cara dan Pengukuran Kerja*. Edisi Keempat. Jakarta: PT. Guna Widya.
- Wibisono, A dan Santoso. (2014). *Penyeimbangan Lintasan Produk Jaket di CV Surya Advertising & T'Shirt Menggunakan Algoritma Genetika*. Universitas Kristen Maranatha.

