

## DAFTAR PUSTAKA

1. Angelita, Yosephine; **“Usulan Penerapan Metode *Genetics Algorithm* dalam Penjadwalan Sistem Produksi *Job Shop* Produk Tangki Air dengan 4 Dudukan untuk Meminimasi *Makespan* di PT. Megah Steel”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2010.
2. Ariyani; **“Usulan Penjadwalan Produksi dengan Menggunakan Pendekatan Algoritma Genetika (Studi Kasus di PT. Agronesia, Bandung)”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2008.
3. Baker, Kenneth R.; **“*Introduction to Sequencing and Scheduling*”**, John Wiley and Sons, Inc., New York, 1974.
4. Bedworth, David D.; **“*Integrated Production Control System*”**, John Wiley and Sons, Inc., New York, 1987.
5. Conway, Richard W., and Bailey, J.E.; **“*Integrated Production Control System: Management, Analysis, Design*”**, John Wiley and Sons, Inc., New York, 1982.
6. Gen, Mitsuo, Cheng, Runwei; **“*Genetics Algorithm and Engineering Design*”**, John Wiley and Sons, Inc., New York, 1997.
7. Goldberg, David E.; **“*Genetics Algorithm in Search, Optimalization and Machine Learning*”**, Addison Wesley Publishing Company, MA, 1989.
8. Kusuma, Hendra, Ir.; **“*Manajemen Produksi: Perencanaan dan Pengendalian Produksi*”**, Andi, Yogyakarta, 2001.
9. Law, Averill M., W. David Kelton; **“*Simulation Modeling and Analysis International Edition*”**, McGraw-Hill, New York, 1989.
10. Mitchell, Melanie; **“*An Introduction to Genetics Algorithm*”**, Prentice Hall, Massachusetts, 1996.
11. Morton, Thomas E., and Pentico, David W.; **“*Heuristic Scheduling Systems: with Application to Production Systems and Project Management*”**, John Wiley and Sons, Inc., New York, 1993.

12. Obitko, M.; **“An Introduction to Genetics Algorithm”**, Czech, 1998.
13. Pamungkas, Ario; **“Usulan Penerapan Metode Algorithma Genetika dalam Penjadwalan Sistem Produksi *Job Shop* Komponen Dudukan Rol Mesin *Bamboo Crusher* untuk Meminimasi *Makespan* di PT. Kerta Laksana”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2008.
14. Parker, R. Gary; **“Deterministic Scheduling Theory”**, Chapman and Hall, London, 1995.
15. Rachmat, Yane Yessyca; **“Usulan Penerapan Penjadwalan Produksi dengan Menggunakan Metode Algoritma Genetika (Studi Kasus di Perusahaan “X”, Bandung)”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2010.
16. Setiawan, Vicky; **“Usulan Penjadwalan Proses *Manufacturing* Rol Depan pada Mesin *Bamboo Crusher* dengan Menggunakan Metode *Genetics Algorithm* untuk Meminimasi *Makespan*”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2008.
17. Subito, Eldad Dufan Sopater; **“Usulan Penerapan Penjadwalan dengan Menggunakan Metode Algoritma Genetika di PD Blessing”**, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung 2015.
18. Sतालaksana, Iftikar Z., Anggawisastra, Ruhana, Tjakraatmadja, John H.; **“Teknik Tata Cara Kerja”**, Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Bandung, Bandung, 1979.
19. Vollman, T. E., Whybark, and Lee Berry W.; **“Manufacturing Planning & Control System, 4<sup>th</sup> Edition”**, McGraw-Hill Trade, New York, 1998.