
DAFTAR PUSTAKA

- Chang, R. Y., & Niedzwiecki, M. E. 1998. *Alat Peningkatan Mutu*. Jakarta: PT Pustaka Binaman Presindo.
- Dwi. 2018, Oktober 30. Work Instruction Line Welding Pipe Comp Frame Main K56. Bekasi, Jawa Barat, Indonesia.
- Liker, J. K. 2006. *The Toyota Way. Indonesian edition copyright*. Jakarta: Erlangga.
- Purnomo, H. 2004. *Pengantar Teknik Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sadikin, F. X. 2005. *Tip dan Trik Meningkatkan Efisiensi, Produktivitas, dan Profitabilitas*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Sumayang, L. 2003. *Dasar-Dasar Manajemen Produksi & Operasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Yudhyadi, I., Rachmanto, T., & Ramadan, A. D. 2016. Optimasi Parameter Permesinan Terhadap Waktu Proses Pada Pemograman *CNC Milling* dengan Berbasis *CAD/CAM*. *Dinamika Teknik Mesin, Volume 6*, 40-41.
- Tague, N. R. 2005. *The quality toolbox*. (2th ed.). Milwaukee, Wisconsin: ASQ Quality Press.