

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Ansori and M. I. Mustajib, *Sistem Perawatan Terpadu (Integrated Maintenance System)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [2] A. Sudradjat, *Pedoman Praktis Manajemen Perawatan Mesin Industri*. Bandung: Refika Aditama, 2011.
- [3] S. Assauri, *Manajemen Produksi dan Operasi*. FE UI, 2004.
- [4] Y. Ngadiyono, *Pemeliharaan Mekanik Industri*. Yogyakarta: Kementerian Pendidikan Nasional Universitas Negeri Yogyakarta, 2010.
- [5] A. Daryus, *Manajemen Pemeliharaan Mesin*. Jakarta: Universitas Darma Persada, 2007.
- [6] D. Bryce, *Plastic Injection Molding: mold design and construction fundamentals*, vol. III. 1998.
- [7] Budiarto, *Injection Mold Fundamental (IMF)*. Bandung: POLMAN, 2004.
- [8] J. D. Culter and S. E. M. Selke, *Plastics packaging book*. 2016.
- [9] E. Saldivar and E. Vivaldo, *Handbook of Polymer Synthesis, Characterization, and Processing* | Wiley. 2013.
- [10] H. S. Al-kautsar, L. A. Hafidza, Y. M. Tampubolon, and Y. Fardhan, “Perancangan Alat Bantu Menggunakan Metode NIDA pada Stasiun Pengeleman Industri Sendal Kulit Magetan,” pp. 1–7, 2022.
- [11] D. H. ; Besterfield, C. Besterfield-Michna, G. H. Besterfield, M. Besterfield-Sacre, H. Urdwareshe, and R. Urdwareshe, *Total Quality Management*, Third Edit. Pearson Education, 2012.
- [12] Quality Control Circle Headquarters JUSE, *Gugus Kendali Mutu (Prinsip-prinsip Dasar Tentang Kendali Mutu)*, Tiga. Jakarta: PT Pustaka Binaman Pressindo, 1991.
- [13] C. Olga L, S. Charney, and J. S. L. Chiu, *Gugus Kendali Mutu (Pedoman Partisipasi dan Produktivitas)*, Pertama. PT Bumi Aksara, 1992.

- [14] N. F. Fatma, H. Ponda, and R. A. Kuswara, "Analisis Preventive Maintenance Dengan Metode Menghitung Mean Time Between Failure (Mtbf) Dan Mean Time To Repair (Mttr) (Studi Kasus Pt. Gajah Tunggal Tbk)," *Heuristic*, vol. 17, no. 2, pp. 87–94, 2020, doi: 10.30996/heuristic.v17i2.4648.
- [15] J. Heizer and B. Render, *Manajemen Operasi*, Ke-9. Jakarta: Salemba Empat, 2009.
- [16] H. Tannady, *Pengendalian Kualitas*, Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2015.
- [17] S. N. Bahagia, *Sistem Inventori*. Bandung: ITB PRESS, 2006.
- [18] V. Gaspersz, *Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi Dengan ISO 9001:2000, MBNQA, dan HACCP*. Gramedia Pustaka Utama, 2002.