

## DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, N. & Mustajib, M. I. (2013). *Sistem Perawatan Terpadu (Integrated Maintenance System)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Assauri, S. (2008). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Besterfield, D. H. (2009). *Quality Control* (8th edition.). New Jersey: Pearson Prentice Hall.
- Borris, S. (2006). *Total Productive Maintenance*. Michigan USA: McGrawHill.
- Corder, A. S. (1992). *Teknik Manajemen Pemeliharaan*. Jakarta: Erlangga.
- Frampton, C. (2007). *Benchmarking World Class Maintenance*. New York: Charles Brooks Associates, Inc
- Gaspersz, V. (2002). *Total Quality Management*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Heizer, Jay & Barry Render. (2001). *Prinsip-Prinsip Manajemen Operasi*. Jakarta: Salemba Empat dan Pearson Education Asia, Ptc. Ltd.
- Ikhtiardi, Syifan. (2021). Analisis Efektivitas Mesin Menggunakan Metode *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* untuk Meningkatkan Produktivitas *Line Assembly Propeller Shaft 2 Joint*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Indra, M. N. (2021). *Analisis Proses Produksi untuk meningkatkan kualitas produk tembakau dengan menggunakan metode FMEA*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Jono, (2006). *Manajemen Perawatan*. Yogyakarta: Universitas Widya Mataram, Yogyakarta.
- Kurniawan, Fajar. (2013). *Manajemen Perawatan Industri : Teknik dan Aplikasi Implementasi Total Productive Maintenance (TPM), Preventive Maintenance dan Reliability Centered Maintenance (RCM)*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Nakajima, S. (1998). *Introduction to Total Productive Maintenance*. 1st ed. Cambridge: Productivity Inc.
- Saipudin, Sahril. (2019). Analisis Perhitungan *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* untuk Meningkatkan Nilai Efektivitas Mesin Oven *Line 7* pada PT IJPA. Jakarta: Universitas Mercu Buana.
- Sianturi, Marta. (2019). *Pengukuran Efektivitas Mesin Monozukuri untuk Menentukan Kebijakan Perawatan Mesin pada Industri Manufaktur Elektronik. Batam: Universitas Putera Batam.*
- Silitonga, Anggi N. (2019). Pengukuran Nilai *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* pada Mesin Pencetak Biskuit di PT. Siantar Top, Tbk Medan. Medan: Universitas Medan Area.

Sudrajat, A. (2011). *Pedoman Praktis: Manajemen Perawatan Mesin Industri*. Bandung: PT. Refika Aditama

Tannady, Hendy. (2016). Analisis Pengendalian Kualitas dan Usulan Perbaikan pada Proses *Edging* di PT Rackindo Setara Perkasa dengan Metode *Six Sigma*. *Journal of Industrial Engineering and Management Systems*.