

DAFTAR PUSTAKA

- Afdhalusyagir, M. 2016. *Evaluasi Efektifitas Hanya Pada Mesin HURRY CYLINDER COMP dengan Metode Overall Equipment Effectiveness pada PT. XYZ*. Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran Jakarta”.
- Anisa. 2010. *Evaluasi Analisis Waste pada Proses Produksi Kemasan Dengan Metode FMEA*. Skripsi, Universitas Indonesia.
- Barat, Syumarlin, Siregar, Khawarita, dan Siregar, Ikhsan. 2014. *Rancangan Perbaikan Efektivitas Mesin Spinning dengan menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness dengan Grey FMEA di PT. XYZ*. E-Jurnal Teknik Industri FT USU Vol. 3, No. 1, Juli 2014 pp 6-10.
- Besterfield, Dale H..1998. *Quality Control*. Fifth Edition. New Jersey: Precentile hall, Inc
- Davis, Roy. (1995). *Productivity Improvements Through TP: The Philosophy and Application of Total Productive Maintenance*. Englewood Cliffs: Prentice Hall Inc.
- Dinda Hesti Triwardani, Arif Rahman, Ceria Farel Mada Tantrika. 2013 *Analisis Overall Equipment Effectiveness (OEE) Dalam Minimalisasi Six Big Losses Pada Mesin Dual Filters DD07 (Studi kasus : PT. Filtrona Indonesia, Surabaya Jawa Timur)* Jurnal Rekayasa dan manajemen Sistem Industri Universitas Brawijaya Vol 1, NO 2. (2013), p379 – 391.
- Eris K, Fishbone Diagram dan langkah-Langkah Pembuatannya diakses 19 Januari2017,<https://eriskusnadi.wordpress.com/2011/12/24/fishbone-diagram-dan-langkah-langkah-pembuatannya/>
- Habib, Agil S. dan Supriyanto, H. Hari. 2012. *Pengukuran Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) sebagai Pedoman Perbaikan Efektivitas Mesin CNC Cutting*. Jurnal Teknik POMITS, Vol. 1, NO. 1, (2012) 1-6

Hamdani, AS. 2015. *Analisis Kinerja Mesin Printing dengan Metode Overall Equipment Effectiveness (OEE) di PT. Indogravure*, Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran Jakarta”

Katila, Pekka., *Applying Total Productive Maintenance-TPM Principles in the Flexible Manufacturing Sistem*, Technical Report, Lulea Tekniska Universitet, 2000

Leflar, James A., *Practical TPM, Succesful Equipment at Agilent Technologies*, Productifity Press, Portland, Oregon, 2001.

Muhammad, Yusuf. *Tpm Pada Perawatan Mesin boiler Menggunakan metode Overall Equipment Effectiveness (OEE)* (Studi Kasus pada PT.XYZ Yogyakarta,) Univeritas Setiabudi, Jurnal Teknik Industri

Nursanti, Ida dan Susanto, Yoko. 2014. *Analisis perhitungan overall equipment Effectiveness (OEE) pada mesin packing untuk meningkatkan nilai availability mesin*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 13, No. 1, Juni 2014.

