

DAFTAR PUSTAKA

Ansori, N., dan Mustajib, M., *Sistem Perawatan Terpadu*, Graha Ilmu, Yogyakarta, 2013.

Bagong, Suyanto dan Sutinah. 2007. *Metode Penelitian Sosial*. Jakarta : Kencana

Borris, S. (2006). *Total Productive Maintenance*. Mcgraw-Hil.

Budiono A.M. dan Jusuf, A. P. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes dan Kesehatan Kerja*. Semarang: CV. Nugraha Sentosa.

Gaspersz, Vincent. 2007. *“Lean Six Sigma for Manufacturing and Services Industries*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama

Herjanto, Eddy, 2008, *Manajemen Operasi Edisi Ketiga*, Jakarta: Grasindo.

Irsan, Nalendro Kertiyoso. 2015. *INTERGERASI Overall Equipment Effectiveness (OEE) dan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Untuk Meningkatkan Efektifitas Mesin Hammer Mill DI PT. SALIX BINTAMA PRIMA*. Tugas Akhir Universitas Sumatra, Medan.

Mulyani, E. (2011). *Produksi, Konsumsi Semen dan Bahan Bakunya di Indonesia Periode 1997 – 2009 dan Prospeknya 2010 – 2015*. Jurnal teknologi mineral dan batu bara, 7(2), 82-89.

Nakajima, S. 1988. *Introduction to Total Productive Maintenance (TPM)*. Cambridge: Produktivity Press.

Osada, T. (2011). *Sikap Kerja 5S*. Jakarta: PPM.

Pardeep, G. 2015. *Optimizing OEE, productivity and production cost for improving sales volume in an automobile industry through TPM: a case study*. Journal of Department of Mechanical Engineering, Sant Longowal Institute of Engineering and Technology, Deemed University. Longowal

Pratama, A. (2017). Analisis Produk Cacat Brake Wheel (PT. Panasonic) dengan Menggunakan Metode Seventools di CV. Sumber Baja Perkasa. *Integrated Lab Journal*, 5(2).

PT Semen Padang. (2019). *Profil Perusahaan*. Diambil dari PT Semen Padang: <http://www.semenpadang.co.id>

Sani K. 2018. *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental*. Yogyakarta: Deeppublisher.

Shukla, V.K., Ansari, M.A., dan Gupta, S.K. 2005. *Wound Healing Research: A perspective from India*. *Int J Low Extrem Wounds*, 4 (1): 7-8

Sitanggang, J. 2008. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Kecelakaan Lalu Lintas di Kota Madya Medan*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam: Universitas Sumatera Utara

Suprpto, Y. B. 2017. *Evaluasi 8 Pilar TPM (TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE) dan Pengaruhnya Terhadap Kinerja Manufaktur (OEE-Overall Equipment Effectiveness Dan Waste) (Studi kasus: PT.XYZ Divisi Biskuit)*. Tugas Akhir. Jakarta: Teknik Industri, Universitas Mercu Buan

Tannady, Hendy. (2015). *Pengendalian Kualitas*. Yogyakarta : Graha Ilmu

Yemima. 2014. *Analisa Usaha Peternakan Ayam Broiler Pada Peternakan Rakyat di Desa Karya Bakti, Kecamatan Rungan, Kabupaten Gunung Mas, Provinsi Kalimantan Tengah*. Kalimantan Tengah.