

## DAFTAR PUSTAKA

- Ansori , Nachnul. *Sistem Perawatan Terpadu* . Graha Ilmu. Yogyakarta. 2013.
- Corder , Antony dan Kusnul Hadi. *Teknik Manajemen Pemeliharaan* . Erlangga. Jakarta. 1992.
- Dyah, Ika Rinawati. Analisa Penerapan *Total Productive Maintenance (TPM)* Menggunakan *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* dan *Six Big Losses* pada Mesin Cavitec di PT. Essentra Surabaya. *Jurnal Jurusan Teknik Industri Universitas Sumatera Utara. Vol. 4. No. 1. 2008.* Available: [www.jurnal.usu.ac.id](http://www.jurnal.usu.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Garpersz, Vincent. *Manajemen Produktivitas Total*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 1998
- Hasriyono, Miko. *Evaluasi Efektivitas Mesin dengan Penerapan Total Productive Maintenance (Studi Kasus : PT. Hadi Baru)*. *Tugas Akhir jurusan Teknik Industri. Universitas Sumatera Utara. 2009.* Available: [www.repository.usu.ac.id](http://www.repository.usu.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Iswanto, Apri Heri. *Manajemen Pemeliharaan Mesin-Mesin Produksi*. *Jurnal Jurusan Kehutanan Fakultas Pertanian. Vol 2, No 1, Oktober 2008. Universitas Sumatra Utara. Medan. 2008.* Available: [www.jurnal.usu.ac.id](http://www.jurnal.usu.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Kertiyoso Irsan, Nalendro. *Integrasi Overall Equipment Effectiveness (OEE) dan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) untuk Meningkatkan Efektifitas Mesin Hammer Mill (Studi Kasus: PT. Salix Bintama Prima)*. *Tugas Akhir jurusan Teknik Industri. Universitas Sumatera Utara. 2015.* Available: [www.repository.usu.ac.id](http://www.repository.usu.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Kumar, Goyal Ravi. *From Total Productive Maintenance to World Class Maintenance*. *Jurnal Internasional of Scientific Research and Reviews. Vol 2, No 1, Januari 2013. Jaipur Institute of Technology Group of Institutions, Rajasthan, India. 2013.* Available: [www.ijssr.org](http://www.ijssr.org). Diakses pada tanggal 8 mei 2017.
- Kurniawan, Fajar. *Manajemen Perawatan Industri*. Penerbit Graha Ilmu. Jakarta. 2013.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Mcdermott, Robin E. *The Basics of FMEA*. CRC Press. Jakarta. 2003.
- Nakajima, Seiichi, *Introduction to TPM Total Productive Maintenance*. Productivity Press, Inch. Cambridge Massachusetts. 1998.
- Ngadiyono, Yatin. *Pemeliharaan Mekanik Industri*. Penerbit Kementerian Pendidikan Nasional Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta. 2010.
- Nurkertamanda, Deny dan Triwulandari. Analisa Moda dan Efek Kegagalan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) pada Kursi lipat Chitose Yamato HAA. *Jurnal Teknik Mesin. Vol 3, No 2. Mei 2009*. Universitas Diponegoro. Bandung. 2009. Available: <http://ejournal.undip.ac.id>. Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Oktaria, Susanti. Perhitungan dan Analisa Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) pada Proses Awal Pengolahan Kelapa Sawit (Studi Kasus : PT. X). *Tugas Akhir Universitas Indonesia*. 2011. Available: [www.repository.ui.ac.id](http://www.repository.ui.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Sasmita, Rahmi. Penerapan *Total Productive Maintenance* (TPM) dan *Failure Mode and effect Annalysis* (FMEA) di PT. Indonesia Asahan Aluminium (INALUM). *Tugas Akhir Universitas Sumatra Utara*. 2015. Available: [www.repository.usu.ac.id](http://www.repository.usu.ac.id). Diakses pada tanggal 24 Januari 2017.
- Sari, Resy Kumala. Perhitungan dan Analisa Nilai *Overall Equipment Effectiveness* (OEE) sebagai Dasar Penerapan *Total Productive Maintenance* (TPM) pada Mesin Mangel (Studi Kasus: PT. P&P Bangkinang). *Kerja Praktek Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau*. 2015.
- Sinaga, Daniel Desi. Perencanaan *Total Productive Maintenance* pada *Stasiun Stone Crusher*. *Tugas Akhir Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau*. 2015. Available: [www.repository.uin-suska.ac.id](http://www.repository.uin-suska.ac.id). Diakses pada tanggal 20 Januari 2017.
- Wawolumaja dan Rudianto. *Pengendalian dan Penjaminan Kualitas*. Penerbit Universitas Kristen Maranatha. Bandung. 2013.