

DAFTAR PUSTAKA

- Barat, S., 2014. **Rancangan Perbaikan Efektivitas Mesin Spinning Dengan Menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness Dan Grey Fmea Di PT XYZ**, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Davis, R.K., 1995, “**Productivity Improvements Through**”, Inggris.
- Hutagaol., H.J. 2010. **Penerapan Total Productive Maintence Untuk Peningkatan Efisiensi Produksi Dengan Menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness**, www.google.com (diakses 25 November 2013).
- Halim, A., 2005, **Analisis Investasi**. Salemba Empat, Jakarta.
- Limaran., F.I., 2012. **Analisis Kelayakan Investasi Mesin Crusher Batu Kapur Di PT Semen Batu Raja (Persero)**, Sekolah Tinggi Teknik Musi, Palembang.
- Mardiansyah, A., 2012. **Penentun Interval Waktu Penggantian Dan Persediaan Komponen Kritis Yang Optimal Pada Mesin Edging Auting di PT Panel Palembang**, Sekolah Tinggi Teknik Musi, Palembang.
- Murjanto, D., 2010, **Panduan Analisis Harga Satuan**, Departemen Pekerjaan Umum Dikrektorat Jenderal Bina Marga, Jakarta.
- Nakajima, S., 1988, **Introduction to Total Productive Maintenance**, Productivity Press, Cambridge, MA.
- Oktarina, R., 2010, **Analisis Biaya Maintenance Pada Mesin Center Line Boring di PT Sintong Makmur Abadi**, Palembang.
- S.Ginting, Meylinda., 2007. **Fakultas Teknologi Industri. Universitas Gunadarma. Usulan Perbaikan Terhadap Manajemen Perawatan Dengan Menggunakan Metode Total Productive Maintenance (TPM) Di PT Aluminium Extrision Indonesia**, Bekasi.
- Siahaan., C.D., 2009, **Sistem preventive Maintenance pada Minyak Kelapa Sawit Di PT Socfindo tanah Gambus**, Universitas Sumatera Utara, Palembang.
- Steven, B., 1997, “**Total Productive Maintenance**”, Inggris.
- Suharto., 1991, “**Manajemen Perawatan**”, PT Rineka, Jakarta.
- Willyanto Anggono, et al., 2005, **Jurnal Preventive Maintenance System dengan Modularity Design Sebagai solusi Penurunan Biaya Maintenance**, Universitas Kristen Petra, Jawa Timur.
- William, F. Sharpe dan Gordon J. Alexander., 1995, “**Investment**”, Prentice Hall, inc.