

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Said, J. S., 2008. Analisis Total Productive Maintenance Pada Lini Produksi Mesin Perkakas Guna Memperbaiki Kinerja Perusahaan. *Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi 2008*.
- Agi Spetiyani Habib & H. Hari Supriyanto, I. M., 2012. Pengukuran Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) Sebagai Pedoman Perbaikan Efektivitas Mesin CNC Cutting. *Jurnal Teknik Pomits Vol. 1, No. 1*, pp. 2-3.
- Bintang, I., 2014. *Pengembangan Program Preventive Maintenance Dengan Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) dan Perhitungan Overall Equipment Effectiveness (OEE) di Plant Ammonia PT. Pupuk Kujang IA.* Bandung: Universitas Telkom.
- Dani, D., 2012. Usulan Perbaikan Untuk Meningkatkan Efisiensi Produksi Mesin Fin Forming Dengan Menggunakan Metode Efektifitas Seluruh Peralatan (OEE) di PT.XYZ. *Fakultas Teknologi Industri, Universitas Gunadarma*.
- Davis, R., 1995. *Interpretation Of The Results*. s.l.:s.n.
- Dinda Hesti Triwardani, A. R. C. F. M. T., 2012. Analisis Overall Equipment Effectiveness (OEE) dalam Meminimalisasi Six Big Losses Pada Mesin Produksi Dual Filters DD07. *Jurusak Teknik Industri Universitas Brawijaya*, p. 379.
- Ebeling, C. E., 1997. *And Introduction to Reliability and Maintainability Engineering*. Singapore: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Gui, A., 2009. Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Intersystem Business Solution (IBS) pada PT Citajaya Infinte System. *Universitas Bina Nusantara*.
- Hariyanto, B., 2004. *Sistem Manajemen Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Hasriyono, M., 2009. *Evaluasi Efektivitas Mesin Dengan Penerapan Total Productive Maintenance di PT. Hadi Baru*. Medan: Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.
- Jardine, A., 1973. *Maintenance, Replacement, and Reliability*. s.l.:Pitman Publishing.
- Jubilate, A., 2012. *Analisis dan Perancangan Aplikasi Pengajaran Bahasa Inggris Berbasis Web*. Palembang: Universitas Bina Darma.
- Moubray, J., 1991. *Reliability Centered Maintenance II*. Melbourne: Butterworth-Heinemann.
- Mustofa, M. A., 1997. *Manajemen Perawatan*. Yogyakarta: UII.
- Nakajima, S., 1988. *Introduction to Total Productive Maintenance*. Cambridge: Productivety Press, Inc.

Oktaria, S., 2011. *Perhitungan dan Analisa Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) Pada Proses Awal Pengolahan Kelapa Sawit (Studi Kasus : PT. X)*. Depok: Fakultas Teknik UI.

Saputra, M. T. D., 2016. *Usulan kebijakan perawatan mesin cetak dengan metode OEE dan RAM Analysis di PT. Pikiran Rakyat*. Bandung: Universitas Telkom.

Satya, R., 2015. *Optimasi Kebijakan Perawatan Base Transceiver Station (BTS) Dengan Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM)*. Bandung: Universitas Telkom.

Supandi, 1999. *Manajemen Perawatan Industri*. Bandung: Ganeca Exact Bandung.

Syarief, S., 2010. *Pengukuran Overall Equipment Effectiveness (OEE) Dengan Labview 8.5 Sebagai Pengendali Maintenance*. Depok: FTUI.

Triseptian, A., 2010. *Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Web Untuk Sistem Informasi Akademik Universitas Atma Jaya Yogyakarta*. Yogyakarta: UAJY.