

DAFTAR PUSTAKA

- Agil Septiyan Habib dan H. Hari Supriyanto, 2012. “*Pengukuran Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) Sebagai Pedoman Perbaikan Efektivitas Mesin CNC Cutting*” Dalam Jurnal Teknik Pomits, 1. Hal 1
- Damanik, S., M. Syakir. M. Tasma. dan Siswanto. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Karet*. Bogor : Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- I Nursanti dan Y Susanto. 2014. “*Analisis Perhitungan Overall Equipment Effectiveness (Oee) Pada Mesin Packing Untuk Meningkatkan Nilai Availability Mesin*” Dalam Jurnal Ilmiah Teknik Industri, 13. Hal. 96.
- Jonsson, P.; dan Lesshammar, M. 1999. “*Evaluation and Improvement of Manufacturing Performance Measurement Systems – The Role of OEE*”. International Journal of Operations and Production Management, 19. Hal. 55.
- Juna Gelisman Edward Ginting, 2016, “*Implementasi Total Productive Maintenance Dengan Metode Overall Equipment Effectiveness (Oee) Untuk Menentukan Maintenance Strategy Pada Mesin Digester Plant (Study Kasus Pt. Toba Pulp Lestari, Tbk).*” Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara.
- Maftukhah, Eny. 2013. *Fusing dan Bahan Pelapis*. Tersedia di <http://garmenstudionline.blogspot.com/2013/01/fusing-dan-bahan-pelapis.html> [diakses 12-03-2022].
- Marsantia, G., E. Suroso, dan T.P Utomo. 2014. “*Kajian Strategi Kebijakan Industri Olahan Karet Ribbed Smoked Sheet (RSS) Berbahan Baku Lateks Kebun dalam Upaya Peningkatan Mutu Produk*”. Jurnal Teknologi dan Hasil Pertanian. Vol. 19. No. 1. Hal 84-95.
- Nakajima, S. 1988. *Introduction to Total Productive Maintenance*. Portland: Productivity Press, Inc.

Sadam Husean dkk, 2019. “Optimalisasi Produksi Alat Muat dan Alat Angkut dengan Metode *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* Pada Pengangkutan *Overburden* Di *Pit* Barat PT. Artamulia Tata Pratama Site Tanjung Belit, Kabupaten Muaro Bungo, Provinsi Jambi” Dalam Jurnal Bina Tambang, 4. Hal 154-155

Samahita Wirotama, 2017. “*Manfaat OEE Untuk Efektivitas Produksi*” Jakarta : Perusahaan bidang Konsultasi Manajemen Strategis dan SDM

Yogi Wishnu Pradhitya, 2010. “Analisis Efisiensi Dan Efektivitas Faktor-Faktor Produksi Pada Pt. Soelystyowaty Kusuma Textile Sragen”