

DAFTAR PUSTAKA

- Anna, A. 2017, *Six Big Losses* <http://jonaindustri.blogspot.com/2017/11/six-big-losses.html?m=1>, diakses pada 25 september 2018.
- Budi, Kho. 2016, Cara Menghitung OEE (*Overall Equipment Effectiveness*) <http://ilmumanajemenindustri.com/cara-menghitung-oee-overall-equipment-effectiveness-tpm/>, diakses pada 10 september 2018.
- Gaspersz, V. (2012). *Total Quality Management*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Iskandar, I. (2016). *Manajemen Perawatan Total Productive Maintenance di Line A PT Triangle Motorindo (Viar)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- J, Venkatesh. 2007, *Introduction to Total Periodic Maintenance* http://www.plant-maintenance.com/articles/tpm_intrp.shtml, diakses pada 9 september 2018.
- Komatsu, 2013, *Komatsu Specifications and Application Handbook*, Edition 30. Komatsu Ltd.
- Menteri Perindustrian Republik Indonesia, 1982, *Keputusan Menteri Perindustrian, Nomor : 347/M/SK/1982 tentang Ketentuan – ketentuan Keagenan Tunggal Kendaraan Bermotor dan Alat – Alat Besar*, Jakarta : Menteri Perindustrian.
- Nadia Cynthia Dewi, 2017, Analisis Penerapan *Total Productive Maintenance* (TPM) dengan Perhitungan *Overall Equipment Effectiveness* (OEE) dan *Six Big Losses* Mesin Cavitec PT. ESSENTRA Surabaya, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nakajima, S. (2006). *Introduction of Total Productive Maintenance*. Productivity Press. Cambridge. MA.
- Nasution, A.H. (2006). *Manajemen Industri, Edisi pertama*, Yogyakarta: Andi Offset.
- Nasution, M. N. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu* , Penerbit Ghalia Indonesia, Bogor Selatan.



- Partanto Prodjosumarto, 1995. *Pemindahan Tanah Mekanis*, Jurusan Teknik Pertambangan, ITB.
- Pawening, E. M. (2015). *Analisis Efektifitas Meesin Pada Stasiun Penggilingan Tebu Dengan Metode Overall Equipment Effectiveness*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rochmahandi, 1984. *Perhitungan Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Dengan Menggunakan Alat-alat Berat*, Rochmahandi, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Rostiyanti, Susy Fatena, 2008. *Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Takarina, M., 2007, *Bimbingan Mekanik Maintenance*, PT. PAMAPERSADA NUSANTARA.
- Tenriadjeng, A. T, 2003. *Pemindahan Tanah Mekanis*, Universitas Gunadarma, Jakarta.
- Williamson, R. M. (2006). *Using Overall Equipment Effectiveness: The Metric and The Measures*, Strategic Work Systems.