

DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, N., & Mustajib, M. I. 2013. *Sistem Perawatan Terpadu (Integrated Maintenance System)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Davis , R K. 1995. *Productivity Improvement Through TPM*. London: Prentice Hall.
- Nakajima, S. 1988. *Introduction to TPM Total Productive Maintenance*. Cambridge: Productivity Press, Inc.
- Muwajih, Mahbub. 2015. *Analisa Overall Equipment Effectiveness (OEE) Plan 2A Welding Section Stasiun Rear Frame Assy dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi (Studi Kasus PT. XYZ Manufature Otomotif)*. Jakarta: Universitas Mercu Buana.
- Triwardani, dkk. 2013. *Analisis Overall Equipment Effectiveness (OEE) dalam Meminimalisi Six Big Losses pada Mesin Produksi Dual Filters DD07*. Surabaya: Teknik Industri Universitas Bra wijaya.
- Buku Panduan PKN dan Skipsi UYP tahun 2018.
- Kho, Budi. 2016. “Jenis-jenis *Maintenance* (Perawatan) Mesin/Peralatan Kerja” dalam <https://ilmumanajemenindustri.com> diakses tanggal 15 Januari 2019.
- Corder Antony (1992), *Teknik Manajemen Pemeliharaan*, Erlangga.
- Jaz Haizerdan Barry Render, (2001) “*Operation Managemen*” *preventive maintenance*.
- Setiawan F.D, (2008). Menurut Daryus A, (2008) dalam bukunya manajemen pemeliharaan mesin.
- Levitt, Joul, 1952. *The complete guide to preventive and predictive maintenance/by joul levitt.p.cm first edition*.
- Assisco H. 2012. “*Usulan Perencanaan Perawatan Dengan metode Realiability Centered Maintenance (RCM) Di PT. Perkebunan Nusantara VII (Persero) Unit Usaha Sungai Niru Kab.Muara Enim..* Jurnal Kaunia Vol. VII, No. 2,78-79, UIN Sunan Kalijaga
- Nakajima, S.,1998 “Introduction to Total Productive Maintenance”. Productivity Press Inc, Portland