

DAFTAR PUSTAKA

- Afiva, W.M., Atmaji, F.T.D., dan Alhilman, J., (2019), *Usulan Interval Preventive Maintenance dan Estimasi Biaya Pemeliharaan Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance dan FMECA*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ansori, N. dan Mustajib, M.I., (2013), *Sistem Perawatan Terpadu*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Corder A., (1992), *Teknik Manajemen Pemeliharaan*, Jakarta: Erlangga.
- Ebeling, C. E., (1997), *An Introduction to Reliability and Maintainability Engineering*, The McGraw-Hill Companies Inc, Singapore.
- Gasperz, V., (1992), *Analisis Sistem Terapan Berdasarkan Pendekatan Teknik Industri*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Kurniawan, F., (2013), *Manajemen perawatan industri*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Moubray, J., (1997), *Reliability-Centered Maintenance*, 2nd ed., Oxford, England: Butterworth-Heinemann.
- Pranoto, Hadi., (2015), *Reliability Centered Maintenance*, Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Pribadi, (2019), *Perancangan Perawatan Mesin Cetak Offset Menggunakan Pendekatan RCM (Reliability Centered Maintenance)*, Skripsi Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.
- Siregar, N. dan Munthe, S, (2019), *Analisa Perawatan Mesin Digester dengan Metode Reliability Centered Maintenance pada PTPN II Pagar Merbau*, JIME (Journal of Industrial and Manufacture Engineering), Universitas Medan Area.
- Smith A. M., (1992), *Reliability Centered Maintenance*, New York: McGraw-Hill Inc.

Susanto, A.D., dan Azwir, H.H., (2018), *Perencanaan Perawatan Pada Unit Kompresor Tipe Screw Dengan Metode RCM di Industri Otomotif*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Rachmayanti, I. dan Prasetyawan, Y, (2020), *Perancangan Kebijakan Perawatan Menggunakan Metode RCM II untuk Meningkatkan Nilai Overall Equipment Effectiveness Mesin Filling R-24 A (Studi Kasus PT X)*, JURNAL TEKNIK ITS Vol. 9, No. 2, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

Ulpa, (2019), *Penjadwalan Preventive Maintenance Mesin Injection Molding Untuk Meminimasi Downtime*, Skripsi Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.

Wibowo, H., Sidiq, A., dan Ariyanto, (2018), *Penjadwalan Perawatan Komponen Kritis Dengan Pendekatan Reliability Centered Maintenance (Rcm) pada Perusahaan Karet*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Universitas Malahayati.