

DAFTAR PUSTAKA

- Dhamayanti, Destina Surya dan Alhilman, Judi dan Athari, Nurdinintya. (2016) 'Usulan Preventive Maintenance Dengan Menggunakan Reliability Centered Maintenance II dan Risk Based Maintenance', *Jurnal Rekayasa Sistem dan Industri. Vol.3, No.2, Hal.31-37, Telkom University*
- Faizal, M. (2017) 'Implementasi Reliability Centered Maintenance Pada Proses Peleburan Polimer Keramik Di PT. Ferro Indonesia', *Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.*
- Haris, S. T. P. (2020) 'Perancangan Perawatan Mesin Pada Perusahaan Manufaktur Dengan Metode RCM II', *Skripsi, Jakarta : Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.*
- Harrison, N & Samson, D. (1997) 'International Best Practice in the Adoption and Management of New Technology', *Department Industry. Science and Tourism, Australia.*
- HARTATI, R. (2007) 'Penerapan Preventive dan Predictive Maintenance melalui metode Reliability-Centered Maintenance II (RCM II) untuk meningkatkan performansi pompa Produced Water Disposal', *(Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).*
- Hutauruk, A. A. P. (2020) 'Analisis Perawatan Hoist Dengan Metode Reliability Centered Maintenance II (Studi Kasus PT.XYZ)', *Skripsi, Jakarta : Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.*
- Ibrahim, T., & Rosmiati, R. (2019), 'Maintenance Of Decision Engineering Programs In The Distribution Of Sea Water Pump In PT. KMI With The RCM-II Approach', *International Journal of Engineering, Information Science and Applied Sciences (IJEIS-AS), 2(1), 1-10.*
- Kurniawan, Fajar. (2013) 'Manajemen Perawatan Industri', *Teknik dan Aplikasi, Graha Ilmu.*
- McDermott, R. E., Mikulak, R. J., & Beauregard Michael, R. (2009) 'The Basics of FMEA (Failure Mode and Effect Analysis)'
- Moubray, John. (1992) 'Reliability Centered Maintenance, Second Edition', *New York: Industrial Press Inc*

- Moubray, John. (1997) 'Reliability Centered Maintenance 2nd Edition', *New York: Industrial Press Inc Madison Avenue*
- Moubray, John. (2000) 'Reliability Centered Maintenance II, Second Edition', *New York: Industrial Press Inc*
- Prasetyo, C. P. (2017) 'Evaluasi Manajemen Perawatan dengan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) II pada Mesin Cane Cutter 1 dan 2 di Stasiun Gilingan PG Meritjan-Kedir', *Rekayasa*, 10(2), 99-107.
- Priyanta, D., Siswanto, N., & Sukandar, R. A. (2019), 'Determination of Maintenance Task on Rotary Equipment Using Reliability Centered Maintenance II Method', *International Journal of Marine Engineering Innovation and Research*, Vol. 4(3)
- Priyanta, D., Siswanto, N., & Pratiwi, M. N. (2020), 'Implementation of Reliability Centered Maintenance Method for the Main Engine of Tugboat X to Select the Maintenance Task and Schedule' *International Journal of Marine Engineering Innovation and Research*, 5(2).
- Rachman, H., Garside, A. K., & Kholik, H. M. (2017) 'Usulan Perawatan Sistem Boiler dengan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM)', *Jurnal Teknik Industri*, 18(1), 86-93.
- Rahman, A. (2019). 'Total Productive Maintenance pada Mesin Cetak Offset Printing SM 102 ZP (Study Kasus di PT. XYZ)', *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 4(1), 48-56.
- Sajaradj, Z., Huda, L. N., & Sinulingga, S. (2019), 'The Application of Reliability Centered Maintenance (RCM) Methods to Design Maintenance System in Manufacturing (Journal Review)', In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (Vol. 505, No. 1, p. 012058). IOP Publishing.
- Susanto, A. D., & Azwir, H. H. (2018) 'Perencanaan Perawatan Pada Unit Kompresor Tipe Screw Dengan Metode RCM di Industri Otomotif', *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 17(1), 21-35.
- Tiyandi, R. (2020) 'Penentuan Interval Waktu Preventive Maintenance Pada Mesin Rim-V metode RCM II Pada PT. XYZ', *Skripsi, Jakarta : Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*.

- Wibowo, D., & Kurniati, N. (2020) 'Penentuan Strategi Pemeliharaan Forklift Menggunakan Metode RCM II', *Jurnal Teknik ITS*, 8(2), E26-E31.
- Widyaningsih, S. A. (2011) 'Perancangan Penjadwalan Pemeliharaan pada Mesin Produksi Bahan Bangunan untuk Meningkatkan Keandalan Mesin dengan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM)', *Skripsi. Depok: Teknik Industri Universitas Indonesia*.
- Widya, A. P. P. (2019) 'Penentuan Interval Waktu Maintenance Mesin Horizontal Milling Dengan Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) II Di PT. Inka (Persero)', *Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang*.