

DAFTAR PUSTAKA

- [1] V. Gaspersz, 'Lean Six Sigma', Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2007.
- [2] R. Andarnis dan M. Laksono Singgih, "PENGUKURAN DAN PENINGKATAN SISTEM PEMELIHARAAN PADA PT. MASPION DENGAN MENGGUNAKAN KONSEP LEAN MAINTENANCE", Surabaya: Institut Sepuluh Nopember, 2015.
- [3] B. Harsanto, "Dasar Ilmu Manajemen Operasi", Sumedang: Unpad Press, 2017.
- [4] A. Djamari, "Pengaruh Pemeliharaan (Maintenance) Mesin Terhadap Kualitas Produk Percetakan Pada PD. Guna Bhakti Bandung", Bandung: Universitas Pasundan, 2006.
- [5] B. Abbas, dkk, "Penjadwalan Preventive Maintenance Mesin B.FLUTE pada PT AMW", Jakarta : Universitas Bina Nusantara, 2009.
- [6] S. Munthe, D. W. Utama, I. Pane, "Implementasi Manajemen dan Teknik Pemeliharaan pada PT. Garuda Mas Perkasa". Medan: Universitas Medan Area, 2009.
- [7] M. Tampubolon, "Manajemen Operasional", Jakarta: Ghalla Indonesia, 2004.
- [8] Latif, "Evaluasi Kinerja Sistem Pemeliharaan Turn Around Dengan Pendekatan Lean Maintenance dan Maintenance Scorecard (Studi Kasus Kompartemen Pabrik II Unit Phonska 4 PT. Petrokimia Gresik), Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember, 2016.
- [9] S. Mostafa, dkk, "Lean Thinking for a Maintenance Process. Journal of Production & Manufacturing Research", An Open Acces Journal Vol. 3 No. 1, 2015.
- [10] R. Smith, dan Hawkins, B. "Lean maintenance: reduce costs, improve quality, and increase market share", Plant engineering CN - TS155.S635, 2004.
- [11] M. Zarkasyi, "ANALISIS SISTEM PEMELIHARAAN DENGAN KONSEP LEAN MAINTENANCE PADA INDUSTRI OTOMOTIF (STUDI KASUS PT. TVS)", Doctoral dissertation, President University, 2014.

- [12] A.T. Nashrul Huda, N. Oyong., dan D. P. Andriani, “Analisis Aktivitas Perawatan Mesin HDS di Stasiun Gilingan Menggunakan Maintenance Value Stream Map (MVSM)”, *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri* Vol. 3. No. 2, 2014.
- [13] P. Oktalisa P., N. Matondang, A. Ishak, “Perancangan Sistem Perawatan Mesin Dengan Pendekatan Reliability Engineering Dan Maintenance Value Stream Mapping (MVSM) Pada PT XXX”, Medan: Universitas Sumatera Utara, 2013.
- [14] S. Kannan, Y. Li., N. Ahmed dan Z. El-Akkad, “Developing Maintenance Value Stream Map”, Departement of Industrial and Information Engineering, 2007.
- [15] D. Alvira, Y. Helianty, H. Prassetiyo,” Usulan Peningkatan Overall Equipment Effectiveness (OEE) pada Mesin Tapping Manual Dengan Meminimumkan Six Big Losses”, Bandung: Institut Teknologi Nasional, 2015.
- [16] D. Kusumaningrum, “Perancangan Strategi Pemeliharaan Workshop I PT Barata Indonesia Menggunakan Lean Maintenance”, Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember. 2018.
- [17] H. Irawati, F. Kusnandar, H. D. Kusumaningrum, “Analisis Penyebab Penolakan Produk Perikanan Indonesia Oleh UNI Eropa Periode 2007-2017 dengan Pendekatan Root Cause Analysis”, Bogor: Institut Pertanian Bogor, 2019.
- [18] G. Voley, “Mini Guide to Root Cause Analysis”, London: Quality Management & Training Limited, 2008.
- [19] H. Asmoko, “Teknik Ilustrasi Masalah-Fishbone Diagrams”, Magelang: BPPK, 2013.