

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2008. Upaya Industri Karet Nasional Dalam Menghadapi Persaingan Pasar Karet Remah Di Dunia Internasional. <http://web.bisnis.com/edisi-cetak/edisi-harian/agribisnis/karet/lid40777.html>. Diakses tanggal 22 Februari 2014.
- Anwar, C. 2005. Prospek Karet Alam Indonesia : Suatu Analisis Integrasi Pasar dan Keragaan Ekspor. *Disertasi*. Institut Pertanian Bogor. Sekolah Pasca Sarjana. Bogor
- Asisco, H., Kifayah A., dan Y.R. Perdana. 2012. Usulan Perencanaan Perawatan Mesin dengan Metode *Reliability Centered Maintenance* (RCM) di PT. Perkebunan Nusantara VII (Persero) Unit Usaha Sungai Niru Kab.Muara Enim. Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Assauri, S. 2008. Manajemen Produksi dan Operasi Edisi Revisi 2008. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta. 2008
- Badan Pusat Statistik. 2000. Statistik Ekspor-Import. Vol. II. BPS. Jakarta.
- Budiman A.F.S. 2000. The Future of Natural Rubber Production and Quality in Indonesia.
- Corder, A., diterjemahkan Hadi, K., 1992, *Tenik Manajemen Pemeliharaan*, Erlangga, Jakarta.
- Damanik, S. 2012. Pengembangan Karet (*Havea Brasiliensis*) Berkelanjutan di Indonesia. 12 Halaman. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Bogor.
- Gasperz, V. 2009. *Overall Equipment Effectiveness* (OEE) – Indikator efektifitas TPM. <http://www.esnips.com/web/GratisDariVincentGasperz>. Diakses 25 Agustus 2013
- Hapsari, N., K. Amar, dan Y.R. Perdana. 2012. Pengukuran Efektivitas Mesin dengan Menggunakan Metode *Overall Equipment Effectiveness* (OEE) di PT. Setiaji Mandiri. 12 halaman. Universitas Islam Negeri. Yogyakarta
- Hutagaol, J. 2009. Penerapan *Total Productive Maintenance* untuk Peningkatan Efisiensi Produksi menggunakan Metode *Overall Equipment Effectiveness* di PTP Nusantara III Gunung Para. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.

- IRSG (Internatinal Rubber Study Group). 2011. Rubber Statistical Bulletin: October–December 2011 edition. International Rubber Study Group. Wembley, UK.
- Maknunah, L.U., R. Astuti, dan M. Effendi, 2013. Perancangan Aplikasi Pengukuran *Overall Equipment Effectiveness (OEE)* (Studi Kasus Di Pg Kreet Baru II). 13 Halaman. Universitas Brawijaya. Malang.
- Maspanger, D., dan Honggokusumo, S. 2004. Dampak Penerapan Produksi Bersih Industri *Crumb Rubber* pada Peningkatan Pasar Global. Disampaikan pada Seminar/Temu Usaha Sosialisasi Produksi Bersih Industri *Crumb Rubber*. Pekan Baru, 6 Oktober 2004.
- Nakajima, S., 1988, *TPM Development Program*, Productivity Press inc, Cambridge.
- Pudji, E. dan F. Ilma. 2012. Perencanaan Pemeliharaan Mesin dengan Menggunakan Metode *Markov Chain* untuk Mengurangi Biaya Pemeliharaan Di PT. Philips Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) Periode III ISSN: 1979-911X Yogyakarta, 3 November 2012*
- Setyamidjaja, D. 1993. Karet : Budidaya dan Pengolahan. Kanisius. Yogyakarta.
- Tunas, E. 2002. Proses produksi dan penanganan limbah pada industri *crumb rubber*. *Sosialisasi Profil Teknologi dan Penyusunan Pedoman Penanganan Pencemaran Lingkungan pada Industri Crumb Rubber*. Bogor, 17 September 2002.
- Utomo, T.P dan Marimin. 2002. “Sistem Pakar Penanganan Limbah Gas Pabrik Karet Remah”. *Prosiding Seminar Nasional KOMMIT 2002*. Universitas Gunadarma. Jakarta.
- Utomo, T.P., A.M. Fauzi, T. Tedja, M. Romli, A. Aman, dan S. Honggokusumo. 2008. Kajian Perbaikan Agroindustri Karet Remah Menggunakan *Interpretative Structural Modelling*. *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi-II 2008*. Bandar Lampung, 17-18 November 2008.