

DAFTAR PUSAKA

- Abdurachman, E. “*Konsep Dasar Markov Chain serta Kemungkinan Penerapannya di Bidang Pertanian*”. Jurnal Informatika Pertanian, Vol. 8, Des 1999 : 499 – 505.
- Aidi, N.M. “*Penggunaan Rantai Markov Untuk Analisis Spasial Serta Modifikasinya Dari Sistem Tertutup Ke Sistem Terbuka*”. Jurnal Statistika dan Komputasi, p: 23-33, Vol 13 No.1, April 2008 : 23-33.
- A.R. Langi, Yohanes “*Penentuan Klasifikasi State Pada Rantai Markov Dengan Menggunakan Nilai Eigen Dari Matriks Peluang Transisi*” Jurnal Ilmiah Sains Vol. 11 No. 1, April 2011: 124 – 130.
- Carlin, B.P. dan S. Chib, “*Bayesian Model Choice via Markov Chain Monte Carlo Methods*”. Journal of The Royal Statistical Society, Vol. 57, No. 3, 1995 : 473-484.
- Chrissetyo, G. “*Analisis kebijakan Manajemen Pemeliharaan dan Peremajaan Mesin dengan Menggunakan Metode Markov Chain dan Therbog'h Model di Drum Plant Area PT Pertamina (Persero) UP IV Cilacap*” , Jurnal Penelitian Operasional 2006.
- Eni, W dan H. Susiawan, “*Perencanaan Perawatan Mesin Untuk Menurunkan Biaya Perawatan Dengan Menggunakan Markov Chain*”, Jurnal Optimum. Vol. 1. No. 2, 2000 : 174-182.
- Erni, N. “*Usulan Penerapan Teori Markov Dalam Pengambilan Keputusan Perawatan Tahunan Pada PT. Pupuk Kujang*” . Jakarta. Jurnal InovasiTM.7 (1). 2011: 56-63

Hartono, M. “*Perencanaan Perawatan Mesin dengan Metode Markov Chain Guna Menurunkan Biaya Perawatan*”. Jurnal Optimumm, Vol. 3, No. 2, 2002 : 173 – 184.

Kamilia, M. “*Penggunaan Model Rantai Markov dalam Rangka Pengambilan Keputusan Maintenance Mesin yang Tepat pada PT. Excelso Multi Rasa Surabaya*”. Skripsi, Fakultas Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Malang, 2006.

Kamil, I. “*Penjadwalan Aktivitas Perawatan Mesin Bor dengan Penentuan Penggantian Komponen*” Jurnal Teknik Industri, Universitas Andalas 2007.

Pratama, A.S. “*Penerapan Metode Markov Chain dan Electre III dalam Perancangan Alternatif Pengembangan Program Pemasaran Telkom Flexi PT. Telkom Divre V*”. Skripsi, Fakultas Teknologi Industri, Jurusan Teknik Industri, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, 2009.

Prihantoro, K. “*Markov Chain*” Makalah Fakultas Teknik Industri, Gunadarma, 2004.

Rambe, A. J. M. “*Teknik Analisa Rantai Markov dalam Analisa Posisi dan Perpindahan Fungsi Produk Sejenis*” Jurnal Sistem Teknik Industri. Vol. 6 No. 5 2005: 1-4.

Rosadi, D. “*Pengambilan Keputusan Markov dan Aplikasinya di Bidang Periklanan*”. Jurnal Integral, Vol. 5, No. 2, Okt 2000 : 75 – 82.

Taha, H.A. *Riset Operasi, Suatu Pengantar Jilid 2*. Binarupa Aksara. Jakarta. 1997.

Wijaya, B. “*Usulan Penerapan Teori Markov dalam Pengambilan Keputusan Perawatan Tahunan pada PT. Pupuk Kujang*”. Skripsi, Fakultas Teknik, Universitas Esa Unggul Jakarta, 2011.

Yuliana, N.K. *“Penentuan Interval Perawatan Berdasarkan Nilai MTBF dan Analisis Availabilitas Standby System dengan Metode Continous Time Markov Chain di Sistem Karbamat Unit Urea K – 1 PT. Pupuk Kaltim”*. Paper, 2009.