

DAFTAR PUSTAKA

Mahessya R.A., Mardianti L., Sovia R., 2017. *Pemodelan dan Simulasi Antrian Pelayanan Pelanggan Menggunakan Metode Monte Carlo Pada PT. Pos Indonesia (Persero) Padang*, **Ilmu Komputer 6(1) Hal 15-24, ISSN : 2579 - 3918**

Nurjaman A., Cahyana R., Nurwandi L., 2012. *Simulasi Monte Carlo Untuk Pelayanan Perpanjangan Surat Tanda Nomor Kendaraan Bermotor*, **Teknik Informatika 9(1) Hal 1-13, ISSN : 2302-7339**

Nasition K.N 2016. *Prediksi Penjualan Barang Pada Koperasi PT. Perkebunan Silandak Dengan Menggunakan Metode Monte Carlo*, **Jurnal Riset Komputer (JURIKOM), 3(6) Hal 65-69, ISSN : 2407-389X**

Utama I.M., Siswanto N. 2017. *Inventory Sistem Planning Of Margarine and Shortening Ingredient With Monte Carlo Simulation In Addition To Economic Order Quantity (EOQ) Method On PT. Smart Tbk*, **E-jurnal: Spirit Pro Patria, 3(2) Hal 109-119, ISSN : 2443-1532**

Panrai W., Davis P. 2017. *Prediction Of Asbestor Cement Water Pipe Aging And Pipe Prioritization Using Monte Carlo Simulation*, **Engingering Journal**, **21(2) Hal 1-13, ISSN : 0125-8281**

Profita A., Utomo D.S. 2017. *Oprimasi Manajemen Persediaan Darah Menggunakan Simulasi Monte Carlo*, **JIEM**, **2(1) Hal 15-25, ISSN : 2541-3090**

Veza O., 2016. *Simulasi. Simulasi Pengendalian Persediaan Gas Menggunakan Metode Monte Carlo dan Pola LCM (Studi Kasus di PT. PKM Group Cabang Batam)*, **Teknik Informatika 1(1), Hal.1-15**

Oktetriani T., Arman Y., Sampurno J. 2013. *Pemodelan Zona Pertahanan Berdasarkan Anomali Self Potensial (SP) Menggunakan Metode Monte Carlo Algoritma Metropolis*, **POSITRON**, **3(2), Hal.24-31, ISSN : 2301-4970**

Ahyadi H., Khodijah S. 2017. *Analisis Pengendalian Persediaan Suku Cadang Pesawat B737-NG Dengan Pendekatan Model Periodic Review Di PT. X*, **BINA TEKNIKA**, **13(1), Hal.47-58**

Sukmana A. 2012. *Solusi Optimal Model Stikastik Sistem Persediaan Dengan Permintaan Yang Bergantung Pda Stok Menggunakan Pendekatan Simulasi Monte Carlo*, **Jurnal Mat Stat**, **12(1), Hal.38-45**

Ide Reachani Martana. 2012. *Usulan Kebijakan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Jamu Dengan Metode Eoi Multi Item Dan Simulasi Monte Carlo Pada Pt Nyonya Meneer*

Aritonang A.H., Limbong C.M., Utomo J., Kistiani F. 2016. *Simulasi Pengaruh Risiko Supply Chain Terhadap Keterlambatan Pengadaan Material Baja Tulangan Dengan Metode Monte Carlo, Jurnal Karya Teknik Sipil, 5(2), Hal.18-28*

Utama I.T.,Siswanto N. 2017. *Inventory System Planning Of Margarine And Shortening Ingredient With Monte Carlo Simulation In Addition To Economic Order Quantity (Eoq) Method On Pt. Smart Tbk, E-jurnal, 3(2), Hal.109-119, ISSN : 2443-1532*

Arnold U. 2015. *Economic Risk Analysis Of Decentralized Renewable Energy Infrastructures Ea Monte Carlo Simulation Approach, Renewable Energy 1(77), Hal.227-239, ISSN : 0960-1481*

Maulina D., Siswanti I., Prowanta E., Institute P. 2015. *Metode Monte Carlo Sebuah Analisis Untuk Melihat Potensi Kerugian Saham, Jurnal Studi Manajemen Dan Bisnis, 2(2), Hal.103-117, ISSN : 2460-375*

Yuliandi T.D., Devianto D., Yozza H. 2015. *Perbandingan Metode Black Scholes Dan Simulasi Monte Carlo Dalam Penentuanharga Opsi Eropa,* **Jurnal Matematika UNAND, 5(1), Hal.7-16, ISSN : 2303:2910**

Wahyuningsih D. 2014. *Oprimasi Disain Kolimator Untuk Uji In Vivo Boron Neutron Capture Therapy Pada Beam Port Tembus Reaktor Kartini Menggunakan Simulasi Monte Carlo.* **Jurnal UGM, 1(1), Hal.14-21, ISN : 1509-0093**

Tjong W.F 2014. *Aplikasi Statistik Ekstrim dan Simulasi Monte Carlo Dalam Menentukan Beban Rencana Pada Struktur Dengan Umur Guna Tertentu,* **Civel Engineering, 2(3), Hal.84-88, ISSN : 5409-0976**

Seftiana N.S. 2015. *Usulan Penjadwalan dan Metode Pemeliharaan Mesin WTM 16 PT. Bakrie Pipe Industries Berdasarkan Simulasi Monte Carlo dan Fault Tree Analyis,* **Junal Ilmiah Universitas Bakrie, 3(3)**

Aulabih R., Unas S., Kartika P.N. 2016. *Penerapan Metode Monte Carlo Pada Penjadwalan Proyek Gedung Dinas Sosial Kota Blitar,* **Jurnal Teknik Industri, 1(1), Hal.44-54**