

DAFTAR PUSTAKA

- Astia R.Y, Santony J, and Sumijan S (2019)**, *“Prediction Of Amount Of Use Of Planning Family Contraception Equipment Using Monte Carlo Method (Case Study In Linggo Sari Baganti District)”*, **Indonesian Jurnal of Artificial Intellegence and Data Mining (IJAIDM)**, Vol. 2, No.1.
- Aulia N.N, Gunawan P.H, and Rahmawati A.A (2018)**, *“Prediksi Curah Hujan Menggunakan Gerak Brown Dan Rataan Tahunan Data Pada Missing Value”*, **Indo-JC**, ISSN : 2460-9056, Vol. 3, Issue. 2, PP 71-82.
- Desi Pratiwi Ika Putri, Wahidah Alwi, and Ilham Syata (2018)**, *“Penentuan Harga Kontrak Opsi Tipe Amerika Menggunakan Quasi Monte Carlo”*, **Jurnal MSA**, Vol. 6, No. 2.
- Hutahaean H.D (2018)**, *“Analisa Simulasi Monte Carlo Untuk Memprediksi Tingkat Kehadiran Mahasiswa Dalam Perkuliahan (Studi Kasus : STMIK Pelita Nusantara Medan)”*, **Journal Of Informatic Pelita Nusantara**, Vol. 3, No. 01, E-ISSN : 2541-3724.
- Junadhi, Agustin, and Susanti (2017)**, *“Perbandingan Metode Backpropagation dengan Metode Monte Carlo dalam memprediksi jumlah penderita demam Berdarah Dengue di Kota Pekanbaru”*, **Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Unirab**, Vol. 2, No .2, ISSN Cetak: 2477-2062 dan ISSN Online: 2502-891X.
- Mahessya R,A, Mardianti L, and Sovia R (2017)**, *“Pemodelan Dan Simulasi Sistem Antrian Pelayanan Pelanggan Menggunakan metode Monte Carlo Pada PT. Pos Indonesia (Persero) Padang”*, **Jurnal Ilmu Komputer**, E-ISSN : 2579-3918.
- Muflihunallah M, Dharmawan K, and Asih N.M (2018)**, *“Estimasi Nilai Implied Volatility Menggunakan Simulasi Monte Carlo”*, **Jurnal Matematika** Vol. 73, ISSN : 2303-1751, PP 239-245.
- Prajoko A and Manurung E (2018)**, *“Analisis Penjadwalan Proyek Konstruksi Menggunakan Simulasi Monte Carlo (Studi Kasus Pembangunan Gedung Di Bintaro ,Jakarta)”*, **Jurnal Seminar Nasional Cendekiawan ke-4 Tahun 2018**, ISSN : 2460-8696.
- Pramudiya S.A (2017)**, *“Penentuan Harga Opsi Asia dengan Metode Monta Carlo”*, **Jurnal Matematika “Mantik”**, Vol. 03, No. 01, DOI: 10.156421/ mantik 2017. 3. 46-50, ISSN : 2527-3159.
- Ricca Noviani, Yuki Novia Nasution, and Nanda Arista Rizki (2017)**, *“KLafikasi Persediaan Barang Menggunakan Analisis Always Better Control (ABC) dan Prediksi Permintaan dengan Metode Monte Carlo”*, **Jurnal Eksponensial**, Vol. 8, No. 2, ISSN : 2085-7829.

Riupassa R.D (2018), “*Simulasi Monte Carlo untuk Penentuan Nilai Probabilitas Distribusi Normal Menggunakan Visual Basic Application (2018)*”, **Jurnal Seminar Nasional Telekomunikasi dan Informatika (SELISIK)**

Syahrin E, Santony J, Na’am J (2018), “*Pemodelan Penjualan Produk Herbal menggunakan Metode Monte Carlo*”, **Jurnal Kontekinfo, Vol. 5, no. 3, DOI: 10.29165/kontekinfo, v513.148.**

Shofia W.N, Soejanto I, and Ristyowati T (2017), “*Penjadwalan Proyek Dengan Penerapan Simulasi Monte Carlo Pada Metode Program Evaluation Review And Technique (PERT)*”, **Jurnal Optimasi Sistem Industri (OPSI), ISSN : 1693-2102, Vol. 10, No. 2.**

Suban A.L, Uran J.K.Y, And Kalla Y (2015), “*Simulasi Perkiraan Keuntungan Penjualan Pulsa Pada Uran Cell Menggunakan Metode Monte Carlo Berbasis Web*”, **Jurnal Teknologi dan Rekayasa (Sentra), ISBN : 978 -979-796-238-6.**

Sukendar I, Sarjono A.W, Makhnun M (2017), “*Modul Pratikum Simulasi Komputer*”, **Laboratorium Simulasi dan Komputer 2017/2018.**

Stiadi D, “**Modul Riset Operasi Simulai**”.

Vega O (2016). “*Simulasi Pengendalian Persediaan Gas Menggunakan Simulasi Monte Carlo Dan Pola LCM (Studi Kasus di PT.PKM Group Cabang Batam)*”, **JT-IBSI, Vol. 01, NO. 01.**

Zulfiandry R (2018). “*Optimasi Kegiatan Pelatihan Menggunakan Metode Simulasi Monte Carlo (Studi Kasus Di Balai Latihan Kerja Dinas Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Propinsi Bengkulu)*” **Jurnal Ilmiah, Vol. 10, No. 1, ISSN: 2087-1716.**

Perundang-undangan:

Permendikbud Nomor 3 Tahun 2013 tentang “*Kriteria Kelulusan Dari Satuan Pendidikan Dan penyelenggaraan Ujian Sekolah/ Madrasah/ Pendidikan Kesetaraan Dan Ujian nasional*”.

Permendikbud Nomor 23 Tahun 2016 tentang “*Standar Penilaian Pendidikan*”.

Peraturan Pemerintah Nomor 29 Tahun 1990.

Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003.

Situs Web :

Last Update (2018), <https://initu.id/amp/pengertian-dan-jenis-prediksi-ramalan-forecasting-dan-implementasi>.

Posted by Mujiya Ulkhag (2016), <https://languageaholic.wordpress.com/tag/metode-pembangkit-bilangan-acak>.

