

**DAFTAR PUSTAKA**

- Algifari, F.** (2021). Simulasi dalam Menganalisis Tingkat Pendapatan Penjualan Handphone dengan Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 136-141.  
DOI: 10.37034/infeb.v3i4.101
- Astia, R. Y., Santony, J., & 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 Journal of Artificial Intelligence and Data Mining*, 2(1), 28-36.  
DOI: [10.24014/ijaidm.v2i1.5825](https://doi.org/10.24014/ijaidm.v2i1.5825)
- Darnis, R., Nurcahyo, G. W., & Yunus, Y.** (2020). Simulasi Monte Carlo untuk Memprediksi Persediaan Darah. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 139-144.  
DOI: 10.37034/jidt.v2i4.98
- Dewi, D. C.** (2021). Simulasi Monte Carlo dalam Mengidentifikasi Peningkatan Penjualan Tanaman Mawar. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 60-65.  
DOI: 10.37034/infeb.v3i2.67
- Ferdinal, D., Defit, S., & Yunus, Y.** (2021). Prediksi Bed Occupancy Ratio (BOR) Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informasi dan Teknologi*, 1-9.  
DOI: 10.37034/jidt.v3i1.80
- Geni, B. Y., & Santony, J.** (2019). Prediksi Pendapatan Terbesar pada Penjualan Produk Cat dengan Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 15-20.  
DOI: 10.37034/infeb.v1i4.5
- Ihksan, M., & Yunus, Y.** (2021). Simulasi Monte Carlo dalam Memprediksi Tingkat Pendapatan Penjualan Kuliner. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 28-33.  
DOI: 10.37034/infeb.v3i1.63

- Indra, E., Aminatunnisa, S., Sembiring, D. M. S., Gultom, Y., & Matondang, E.** (2019). Penerapan Metode Monte Carlo Untuk Simulasi Sistem Antrian Service Sepeda Motor Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi dan Ilmu Komputer Prima (JUSIKOM PRIMA)*, 2(2), 77-84.  
DOI: [10.34012/jusikom.v2i2.442](https://doi.org/10.34012/jusikom.v2i2.442)
- Moza, W. S.** (2020). Pemodelan dan Simulasi Monte Carlo dalam Meningkatkan Pendapatan Penjualan Peralatan Motor. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 123-128.  
DOI: [10.37034/infeb.v2i4.55](https://doi.org/10.37034/infeb.v2i4.55)
- Murka, S.** (2021). Simulasi Besaran Pinjaman terhadap Permohonan Kredit Menggunakan Monte Carlo. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 16-21.  
DOI: [10.37034/infeb.v3i1.59](https://doi.org/10.37034/infeb.v3i1.59)
- Mutia, M., Nurcahyo, G. W., & Yuhandri, Y.** (2020). Simulasi Algoritma Monte Carlo Dalam Memprediksi Tingkat Hafalan Al-Qur'an Santri. *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 96-101.  
DOI: [10.37034/jsisfotek.v2i4.72](https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i4.72)
- Prawita, R.** (2021). Simulasi Metode Monte Carlo dalam Menjaga Persediaan Alat Tulis Kantor. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 72-77.  
DOI: [10.37034/infeb.v3i2.69](https://doi.org/10.37034/infeb.v3i2.69)
- Putra, B. M.** (2020). Simulasi Monte Carlo dalam Memprediksi Tingkat Pendapatan Advertising. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 80-85.  
DOI: [10.37034/infeb.v2i3.45](https://doi.org/10.37034/infeb.v2i3.45)
- Roza, F., Defit, S., & Nurcahyo, G. W.** (2021). Simulasi Monte Carlo dalam Memprediksi Penerimaan Peserta Pelatihan Dasar CPNS. *Jurnal Informasi dan Teknologi*, 134-138.  
DOI: [10.37034/jidt.v3i3.140](https://doi.org/10.37034/jidt.v3i3.140)
- Santony, J., & Yunus, Y.** (2019). Simulasi Monte Carlo untuk Memprediksi Hasil Ujian Nasional (Studi Kasus di SMKN 2 Pekanbaru). *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 1-6.  
DOI: [10.35134/jidt.v1i3.21](https://doi.org/10.35134/jidt.v1i3.21)

- Santony, J.** (2020). Simulasi penjadwalan proyek pembangunan jembatan gantung dengan metode Monte Carlo. *Jurnal Informasi dan Teknologi*, 30-35.  
DOI: 10.37034/jidt.v2i1.34
- Sapriadi, S., Yunus, Y., & Dari, R. W.** (2022). Prediksi Jumlah Kedatangan Mahasiswa Training Dengan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informasi dan Teknologi Vol, 4(1)*, 9-13.  
DOI: 10.37034/jidt.v4i1.168
- Simatupang, S. (2022).** Simulasi Monte Carlo dalam Memprediksi Ketersediaan Barang (PT. Terang Abadi Pekanbaru). *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 10(1), 169-177.  
DOI: [10.47024/js.v10i1.399](https://doi.org/10.47024/js.v10i1.399)
- Turnandes, Y.** (2020). Akurasi dalam Memprediksi Penetapan Besaran Anggaran Proposal Pendapatan dan Belanja Universitas Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 60-66.  
DOI: 10.37034/infeb.v2i2.42
- Yani, Z.** (2021). Simulasi Algoritma Monte Carlo dalam Memprediksi Pendapatan Penjualan Produk Kalsium Tiens Syariah. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 8-15.  
DOI: 10.37034/infeb.v3i1.58
- Zalmadani, H., Santony, J., & Yunus, Y.** (2020). Prediksi Optimal dalam Produksi Bata Merah Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 13-20.  
DOI: [doi.org/10.37034/infeb.v2i1.11](https://doi.org/10.37034/infeb.v2i1.11)