

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Mahmud. (2008). *Tehnik Simulasi dan Pemodelan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono
- Adinata, F.S. (2014). *Analisis Perbandingan Unjuk Kerja Protokol UDP Dengan DCCP Menggunakan Trafik Data Multimedia*. Surabaya: STIKOM
- Bahar, M,Sahril, dkk. (2018). *Model Sistem Antrean dengan Menggunakan Pola Kedatangan dan Pola Pelayanan PemohonSIM di Satuan Penyelenggaraan Administrasi SIM Resort Kepolisian Manado*. *Jurnal Matematika dan Aplikasi*. ISSN:2302- 42244.
- Carshon dkk. (2019) *Discrete Event System Simulation (Fourth Edition)*. New Jersey : Prentice Hall
- Heizer, Jay dan Barry Render. (2016). *Operation Management*. Terjemahan oleh Dwianoegrawati Setyoningsih dan IndraAlmahdy. Edisi 7. Buku I. Jakarta:Salemba Empat
- Igo dkk. (2018). *Penggunaan Uji Chi Square Untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV AIDS Di Provisi DKI Jakarta*. *Jurnal Matematika*. ISSN:2550-0392
- Jabar, O. D. (2021). *Jumlah Usaha Mikro Kecil Menengah (UMKM) Berdasarkan Kabupaten/Kota di Jawa Barat*: <https://opendata.jabarprov.go.id>. (Diakses pada 02 Desember 2023)
- Khoirunnisa, Gina dan Nelly Martini. (2021). *Analisis Sistem Antrean di Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Karawang*. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Global Masa Kini*.
- Kuniawan Felix dkk. (2021). *Simulasi Lini Produksi Ragum menggunakan Software Flexsim*: <https://talentaconfseries.usu.ac.id/ee>. (Diakses pada 28 Desember 2023)
- Law, A. M., Kelton, W. D., & Kazmi, S. M. (2020). *Simulation*

- Modeling and Analysis (Fifth Edition)*. New York: McGraw-Hill Higher Education
- Okta, Veza dkk. (2020). *Pemodelan Simulasi Monte Carlo*. Indonesia: Cendikia Mulia Mandiri
- Ross, S.M. (2022). *Simulation (6th Editio)*. Cambridge: Academic Press
- Suryani, Erma. (2006). *Pemodelan dan Simulasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Fanani, M. F., & Harimurti, R. (2018). PENGARUH MINAT SISWA DALAM MEMILIH BIDANG KEAHLIAN TERHADAP PRESTASI. *Jurnal IT-EDU*.
- Farid, M., & Dahda, S. S. (2021). Analisis Kinerja Sistem Antrean Di Simply Fresh Laundry 352 Tlogopojok Gresik. *Jurnal Sistem dan Teknik Industri*.
- Findari, W. S., Nugroho, Y. A., & Hasan, S. (2018). Optimasi Waktu Antrean Pada Layanan Kesehatan Menggunakan Discrete Event Simulation. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*.
- Harrel, C. B. (2004). *Simulation Using ProModel, 2nd Edition*. The Mc- Graw Hill.
- Haslinda, D. A. (2020). PENGARUH PENGUMUMAN KENAIKAN TARIF CUKAI ROKOK TERHADAP HARGA SAHAM INDUSTRI ROKOK DI BEI. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen*.
- Jamil, N. (2024). PERANCANGAN PERBAIKAN SISTEM PRODUKSI MENGGUNAKAN METODE DISCRETE EVENT SIMULATION UNTUK MENINGKATKAN JUMLAH PRODUKSI PASTA UBI DI PT. XYZ. *Jurnal e-proceeding*.
- John Vail Farr, J. I. (2023). *Engineering Economics of Life Cycle Cost Analysis*. CRC Press.
- Maydianto, & Ridho, M. R. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE. *Jurnal Comasie*.
- Pavlou, M. (2024). An evaluation of sample size requirements for developing risk prediction models with binary outcomes. *BMC Medical Research Methodology*.
- Quraisy, A. (2020). Normalitas Data Menggunakan Uji Kolmogorov-Smirnov dan Saphiro-Wilk (Studi kasus penghasilan orang tua mahasiswa Prodi

Pendidikan Matematika Unismuh Makassar). *J-HEST: Journal of Health, Education, Economics, Science, and Technology*.

Sintia, I., Pasarella, M. D., & Nohe, D. A. (2022). Perbandingan Tingkat Konsistensi Uji Distribusi Normalitas Pada Kasus Tingkat Pengangguran Di Jawa. *Prosiding Seminal Nasional Matematika, Statistika, dan Aplikasinya*.

Sugioko, Andre., dkk. (2020). Perbaikan Sistem Proses Pencucian Pakaian Dengan Pendekatan Simulasi (Studi Kasus: PT. Nugrah Surya Indonesia). *Jurnal Universitas Atma Jaya*.