

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, K., Dalimunthe, R. A., & Rahmadani, N. (2021). Metode Least Square Dalam Meramalkan Penjualan Printer Pada CV. F3I Computer. *JUTSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 1(3), 247–252. <https://doi.org/10.33330/jutsi.v1i3.1321>
- Desmonda, D., Tursina, T., & Irwansyah, M. A. (2018). Prediksi Besaran Curah Hujan Menggunakan Metode Fuzzy Time Series. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 6(4), 141. <https://doi.org/10.26418/justin.v6i4.27036>
- Dewi, N. P., & Listiowarni, I. (2019). Peramalan Harga Bahan Proyek Menggunakan Metode Least Square (Studi Kasus : CV Rizky Mulya). *Jurnal Teknik Informatika (J-Tifa)*, 2(1), 28–33. <https://doi.org/10.52046/j-tifa.v2i1.240>
- Dewi, S. P., Nurwati, N., & Rahayu, E. (2022). Penerapan Data Mining Untuk Prediksi Penjualan Produk Terlaris Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(4), 639–648. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i4.1408>
- Hatta, M., & Fauziah Fitri, A. (2020). Sistem Prediksi Persediaan Stok Darah Dengan Metode Least Square Pada Unit Transfusi Darah Studi Kasus PMI Kota Cirebon. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 6(1), 41–45. <https://doi.org/10.35329/jiik.v6i1.130>
- Heriansa, K., & Supratman, E. (2019). *Sistem Informasi Prediksi Penjualan Pada Depot Prisma Utama Menggunakan Metode Trend Moment*. 89–97.
- Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jti*, 9(1), 50–57.
- Machfiroh, I. S., & Ramadhan, C. A. (2022). Peramalan Penjualan Produk Cup 220 Ml Menggunakan Metode Least Square Pada PT. Panen Embun Kemakmuran Tahun 2022. *Jurnal Matematika Dan Statistika Serta Aplikasinya*, 10(2).
- Nur Hadiansyah, F. (2017). Prediksi Harga Cabai dengan Menggunakan

- pemodelan Time Series ARIMA. *Indonesian Journal on Computing (Indo-JC)*, 2(1), 71. <https://doi.org/10.21108/indojc.2017.2.1.144>
- Octavia, R. W. N., & Chotijah, U. (2022). Implementasi Metode Least Square Untuk Prediksi Penjualan Kue Donat dan Bomboloni. *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 11(1), 251. <https://doi.org/10.35889/jutisi.v11i1.802>
- Pajriati, N. H., Kurniati, E., & Suhaedi, D. (2021). Penerapan Metode Average Based Fuzzy Time Series Lee Untuk Peramalan Harga Emas Di PT. X. *Jurnal Riset Matematika*, 1(1), 73–81. <https://doi.org/10.29313/jrm.v1i1.221>
- Putra, F. E., & Widayanti, T. (2018). Penerapan Least Square Untuk Prediksi Stok Barang Pada CV Pelangi Sintang. *Enter*, 166–177. <http://www.sisfotenika.stmikpontianak.ac.id/index.php/enter/article/view/804%0A>
- Rahmad, C., Wibowo, R. S., & Puspitasari, D. (2019). Peramalan Penjualan Daging Sapi Menggunakan Metode Trend Least Square. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 6(1), 7–11. <https://doi.org/10.25047/jtit.v6i1.104>
- Rahmawati, I., & Wijanarko, R. (2019). Implementasi Prediksi Penjualan Obat Menggunakan Metode Least Square Pada Apotek Demak Farma Jaya. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(1), 19–23. <https://doi.org/10.36499/jinrpl.v1i1.2762>
- Saputra, P. Y., Wijaya, I. D., & Anshori, S. M. (2020). Sistem Peramalan Penjualan Sepeda Motor Yamaha Di Sentral Yamaha Malang Dengan Metode Least Square. *Jurnal Aghinya Stiesnu Bengkulu*, 3(2), 196–207.
- Sari, I., Yusda, R. A., & Sapta, A. (2022). Peramalan Prediksi Penjualan Garam Pada CV. Saltindo Megajaya Dengan Metode Least Square. 9(4).
- Serwin 1, Y. L. 2. (2023). *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi PENERAPAN METODE LEAST SQUARE UNTUK Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi*. 4(1), 140–145.
- Zakky, O. (2019). *Pengertian Seni Lukis Beserta Definisi , Tujuan , dan Unsur-Unsurnya*.