

DAFTAR PUSTAKA

- Jaya, Irfan Dwi. 2019. "Penerapan Metode Trend Least Square Untuk Forecasting (Prediksi) Penjualan Obat Pada Apotek." *Jurnal CoreIT* 5:1–7.
- '[4] Penerapan Metode Least Square Untuk Prediksi Hasil Sadap Karet' (no date).
- Alwin, M. and Hamdani, A. U. (no date) 'PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN JASA LAUNDRY PADA BAGAS FRESH LAUNDRY UNTUK MENGETAHUI RUGI / LABA PERUSAHAAN', pp. 284–290.
- Handayani, R. and Nur, F. (2020) 'Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis Sms Gateway', *Jurnal Sains dan Teknologi: Jurnal Keilmuan dan Aplikasi Teknologi Industri*, 19(2), p. 118. doi: 10.36275/stsp.v19i2.159.
- Heindari Ekasari, M. and Diana dan Melani Dewi Lusita, D. (2021) 'PERANCANGAN SISTEM PERKIRAAN METODE LEAST SQUARE PADA PENJUALAN PRODUK KERAMIK', *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi STI&K (SeNTIK)*, 5(1).
- Idhom, M. and Huda, S. M. (2017) 'Sistem Informasi Peramalan Penjualan dengan Metode Least Square Studi Kasus : CV. AGP Computer', *SCAN*, 12, pp. 25–34.
- Musa, Y. and Bode, A. (2019) 'Prediksi Penjualan Produk Elektronik Menggunakan Metode Least Square', 3(2), pp. 2019–2021.
- Putri, M. P. and Effendi, H. (2018) 'Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide "Waterfall Tour South Sumatera"', *Jurnal SISFOKOM*, 7, pp. 130–136.
- Rahmawati, I. and Wijanarko, R. (2019) 'IMPLEMENTASI PREDIKSI PENJUALAN OBAT MENGGUNAKAN METODE LEAST SQUARE PADA APOTEK DEMAK FARMA JAYA', *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1. doi: 10.36499/jinrpl.v1i1.2762.
- Sumartini, N. W. and Saraswati, Ni Wayan Wardani, Ketut Laksmi Maswari, I. D. M. K. M. (2021) 'Rapid Application Development untuk Sistem Informasi Payroll Berbasis Web', *Matrik: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika, dan Rekayasa Komputer*, 20(213–224).
- Suriyana, A. and Junaedi, L. (2018) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Online (E-Commerce) pada Toko Cindyah Collection dengan Metode Rapid Application Development', 2(2), pp. 1–9.
- Suryono, D. I. T. (2021) '1 , 2* , 3', 1(3), pp. 213–218.
- Suardiyanto, D. et al. (2019) 'Sistem Prediksi Kebutuhan Obat di Puskesmas Menggunakan Metode Least Square', 04(01), pp. 75–80. doi:

10.30591/jpit.v4i1.1085.

- Zhu, S. et al. (2018) 'Mitigating Quantization Effects on Distributed Sensor Fusion : A Least Squares Approach', 639798(c), pp. 1–17. doi: 10.1109/TSP.2018.2830304.
- Ekasari, Munich Heindari, Dessy Diana, and Melani Dewi Lusita. 2021. "Perancangan Sistem Perkiraan Metode Least Square Pada Penjualan Produk Keramik." Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi STI&K (SeNTIK) 5:9–16.
- A, Robbunallah Restu, and Syahib Natarsyah. 2017. "Penerapan Metode Least Square Untuk Prediksi Hasil Sadap Karet." PROGRESIF 12:1569–79.
- Putri, Meidyana Permata, and Hendra Effendi. 2018. "Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide 'Waterfall Tour South Sumatera.'" Jurnal SISFOKOM 7:130–36.
- Zhu, Shanying, Cailian Chen, Jinming Xu, and Xiping Guan. 2018. "Mitigating Quantization Effects on Distributed Sensor Fusion : A Least Squares Approach." 639798(c):1–17. doi: 10.1109/TSP.2018.2830304. [4] Penerapan Metode Least Square Untuk Prediksi Hasil Sadap Karet' (no date).
- Affandi, M. I. et al. (2019) 'Perancangan aplikasi toko online al-ihsan berbasis php & mysql', (September).
- Aini, N., Sinurat, S. and Adelina Hutabarat, S. (2018) Penerapan Metode Simple Moving Average Untuk Memprediksi Hasil Laba Laundry Karpas Pada CV. Homecare, Jurnal Riset Komputer (JURIKOM). Available at: <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/jurikom%7CPage%7C167>.
- Fadil, I., Helmiawan, M. A. and Junaedi, D. I. (no date) 'Analysis of Data Prediction Generate by Admission Student Application using Least Square Method', pp. 1–5.
- Li, M. and Ma, Y. (2020) 'Parameter Identification of DC Motor based on Compound Least Square Method', (Itoec), pp. 1107–1111.