

## DAFTAR PUSTAKA

- Ababil, O. J. (2022). PENERAPAN METODE REGRESI LINIER DALAM PREDIKSI PENJUALAN LIQUID VAPE DI TOKO VAPOR PANDAAN BERBASIS WEBSITE. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 186-195.
- Apriliza, F. (2022). Perbandingan Metode Linear Regression dan Exponential Smoothing Dalam Peramalan Penerimaan Mahasiswa Baru. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, Vol. 9 No. 3, 726-732.
- Firmasnyah , M. A.; Sasmito , A. P.; & Zahro', H.Z. (2020). PENERAPAN METODE REGRESI LINIER DALAM PREDIKSI PENJUALAN LIQUID VAPE DI TOKO VAPOR PANDAAN BERBASIS WEBSITE. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*,, 526 - 533.
- Frans, J. A. (2020). PREDIKSI PENJUALAN KAYU LAPIS DI CV DIATO WOOD SEJAHTERA DENGAN METODE TREND MOMENT BERBASIS WEB. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika) Vol. 4 No. 2*, 183-190.
- Harini, D., & Wahyuniar, L. S. (2021). Estimasi Jumlah Murid Baru Menggunakan Metode Forecasting. *Journal of Instructional Mathematics*, 64-70.
- Id, I. (2017). *Framework CodeIgniter - Panduan dan Best Practice*. Leanpub.
- Kevin, E. P. (2022, April 9). *Edupolitan*. Diambil kembali dari Aboutmalang.com: <https://www.aboutmalang.com/edupolitan/pr-1423173244/profil-man-2-kota-malang-salah-satu-madrasah-unggulan-yang-ada-di-bumi-arema>
- kompas.com. (2022, Oktober 11). *Profil MAN 2 Kota Malang, Sekolah Terbaik di Malang*. Diambil kembali dari Profil MAN 2 Kota Malang, Sekolah Terbaik di Malang:

<https://www.kompas.com/edu/read/2022/10/11/085101471/profil-man-2-kota-malang-sekolah-terbaik-di-malang?page=1>

LTMPPT. (2023, January 13). Diambil kembali dari LTMPPT: <https://top-1000-sekolah.ltmpt.ac.id/site/page2021?id=35>

Mulyani, E. D. (2014). APLIKASI PERAMALAN PENGADAAN BARANG DENGAN METODE TREND PROJECTION DAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING (STUDI KASUS DI TOKO PIONIR JAYA). *Seminar Nasional Informatika 2014*, 260 -266.

Pristiani, T. (2021). APLIKASI FORECASTING PENJUALAN KERAJINAN BATU MENGGUNAKAN METODE LINEAR REGRESSION (STUDI KASUS PADA CV. BUKIT MULIA). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika Vol. 5 No. 1)*, 372-379.

Purba, A. (2015). PERANCANGAN APLIKASI PERAMALAN JUMLAH CALON MAHASISWA BARU YANG MENDAFTAR MENGGUNAKAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING (Studi Kasus : Fakultas Agama Islam UISU). *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, 8-12.

Sanny, L. &. (2013). PERAMALAN JUMLAH SISWA/I SEKOLAH MENENGAH ATAS SWASTA MENGGUNAKAN ENAM METODE FORECASTING. *Forum Ilmiah*, 198- 208.

Solichin, A. (2014). *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Budi Luhur.