

DAFTAR PUSTAKA

- AHMAD FAITHONI. (2018). *ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENJUALAN TERHADAP PENINGKATAN VOLUME PENJUALAN MOBIL DALAM PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM*.
- Ahmad Yarist Firdaus, & Muhammad Andi Hakim. (2018). *PENERAPAN “ACCELERATION TO IMPROVE THE QUALITY OF HUMAN RESOURCES” DENGAN PENGETAHUAN, PENGEMBANGAN, DAN PERSAINGAN SEBAGAI LANGKAH DALAM MENGOPTIMALKAN DAYA SAING INDONESIA DI MEA 2015*.
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj>
- aindahae. (2019, October 22). *CARA MENGHITUNG ROOT MEAN SQUARED ERROR (RMSE) DENGAN EXCEL*. Root Mean.
- Andika Eka Putra, & Asep Juarna. (2021). Prediksi Produksi Daging Sapi Nasional dengan Metode Regresi Linier dan Regresi Polinomial. *Jurnal Ilmiah Komputa*.
<https://doi.org/10.32409/jikstik.20.2.2722>
- Azwanti, N. (2018). ANALISA ALGORITMA C4.5 UNTUK MEMPREDIKSI PENJUALAN MOTOR PADA PT. CAPELLA DINAMIK NUSANTARA CABANG MUKA KUNING. In *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer* (Vol. 13, Issue 1).
- Bagas. (2023, March 11). 10 Kue Dan Jajanan Khas Kalimantan Timur. Kalimantan Timur.
- Frans, J. A., Orisa, M., & Wibowo, S. A. (2020). PREDIKSI PENJUALAN KAYU LAPIS DI CV DIATO WOOD SEJAHTERA DENGAN METODE TREND MOMENT BERBASIS WEB. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 4, Issue 2).
- Kwok, E., Susanti, W., Tinggi, S., Komputer, I., Indonesia, P., & Yani, J. A. (2019). Penerapan Metode Regresi Linier dalam Aplikasi Sistem Peramalan Jumlah Bahan Baku untuk Produksi Tahu. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 1(2), 121–128.
- Lili Aryani, Fatmasari, Afriyudi, & Novri Hadinata. (2020). *PREDIKSI JUMLAH SISWA BARU DENGAN MENGGUNAKAN METODE EXPONENTIAL SMOOTHING*.
- Mulyono. (2019, December 2). *Analisis Regresi Sederhana*. Binus University.
- Muttaqin, Z., & Srihartini, E. (2022). PENERAPAN METODE REGRESI LINIER SEDERHANA UNTUK PREDIKSI PERSEDIAAN OBAT JENIS TABLET. *Sistem Informasi* /.
- Purwadi, Puji Sari Ramadhan, & Nurdianti Safitri. (2019). *Penerapan Data Mining Untuk*

Mengestimasi Laju Pertumbuhan Penduduk Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Pada BPS Deli Serdang. <https://sirusa.bps.go.id/index.php>

- Rodiza Ayuni Forin Saputri. (2019). PENERAPAN METODE FUZZY TIME SERIES UNTUK PREDIKSI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO GROSIR 3 RODA SENGKALING. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 3, Issue 1).
- Sanny, L., & Sarjono, H. (2018). PERAMALAN JUMLAH SISWA/I SEKOLAH MENENGAH ATAS SWASTA MENGGUNAKAN ENAM METODE FORECASTING. In *Peramalan Jumlah Siswa/I Sekolah Menengah Atas Swasta Menggunakan Enam Metode Forecasting Forum Ilmiah* (Vol. 10).
- Siswo Adiguno, Yohanni Syahra, & Milfa Yetri. (2022). *Prediksi Peningkatan Omset Penjualan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda.*
- Untri Muginingsih, & Heru Sulistiyo. (2021). *Pengaruh Total Hutang, Modal Kerja Dan Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Empiris Pada Perusahaan Sub sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019)* (Vol. 28, Issue 2).