

## DAFTAR PUSTAKA

- Muhartini, A. A., Sahroni, O., Rahmawati, S. D., Febrianti, T., & Mahuda, I. (2021). Analisis peramalan jumlah penerimaan mahasiswa baru dengan menggunakan metode regresi linear sederhana. *Jurnal Bayesian : Jurnal Ilmiah Statistika Dan Ekonometrika*, 1(1), 17–23. <https://bayesian.lppmbinabangsa.id/index.php/home/article/view/2>
- Septiadi, A., & Ramadhani, W. K. (2020). Penerapan metode anova untuk analisis rata-rata produksi donat, burger, dan croissant pada toko roti Animo Bakery. *Bulletin of Applied Industrial Engineering Theory*, 1(2), 60–64.
- Shaputra, R. D., & Hidayat, S. (2021). Implementasi regresi linear untuk prediksi penjualan pada aplikasi point of sales restoran. *Automata*, 2, 1. <https://103.220.113.195/AUTOMATA/article/view/17355>
- Siregar, C., Sembiring, A. S., & Siburian, H. K. (2018). Perancangan Aplikasi Prediksi Penjualan Laptop Dengan Menerapkan Metode Regresi Linier. *Jurnal Pelita Informatika*, 17(4), 416–421. <https://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/pelita/article/view/1079/932>
- Abdurarachim Halim. Pasek, Darmawan Ari, Sulaiman. 2002 *Audit Energi, Modul 2, Energi Conservation Efficiency and Cost Saving Course*. Bandung: PT. Fiqry Jaya Mandiri.
- Biantoro, Agung Wahyudi. 2017. *Analisis Audit Energi Untuk Pencapaian Efisiensi Energi di Gedung AB, Kabupaten Tangerang, Banten*. (Program Studi Teknik Mesin, Universitas Mercu Buana, Jakarta)
- Noviando. Edo Satriyo, Edy Ervianto, Indra Yasri. 2016 *Studi Penerapan ANN (Artificial Neural Network) Untuk Menghilangkan Harmonisa pada Gedung Pusat Komputer*. (Program Studi Teknik Elektro, Universitas Riau)
- SNI. 2001. *Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Buatan pada Bangunan Gedung*. Badan Standarisasi Nasional.
- SNI. 2011. *Prosedur Audit Energi pada Bangunan Gedung*. Badan Standarisasi Nasional.

Hidayanto, Nur. 2012. *Analisis Statistik Terhadap Potensi Penghematan Energi pada Bangunan Gedung dengan Metode Benchmarking*. (Program Studi Teknik Elektro, Universitas Indonesia)

