

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Syahdan, S & Sindar, A 2018, 'Data Mining Penjualan Produk Dengan Metode Apriori Pada Indomaret Galang Kota', *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi*, vol. 1, no. 2, hh. 56-63.
- Ardianto, J 2020, *177 Problem Solving Tentang Membedik Konsumen*, Noktah, Yogyakarta.
- Ayuni, G, A & Fitriannah, D 2019, 'Penerapan Metode Regresi Linear Untuk Prediksi Penjualan Properti pada PT XYZ', *Jurnal Telematika*, vol. 14, no. 2, hh 79-85.
- Daqiqil, I, I 2021, *Machine Learning: Teori, Studi Kasus dan Implementasi Menggunakan Python*, UR Press. Riau.
- Fachri, S, P & Vidia, E, R 2020, *Big Data: Forecasting Menggunakan Python*, Kreatif Industri Nusantara, Bandung.
- Fatmawati, K & Perdana, A, W 2018, 'Data Mining: Penerapan Rapidminer Dengan K-Means Cluster pada Daerah Terjangkit Demam Berdarah Dengue (DBD) Berdasarkan Provinsi', *Journal of Computer Engineering System and Science*, vol. 3, no. 2, hh. 173-178.
- Harsiti, Muttaqin, Z & Srihartini, E 2022, 'Penerapan Metode Regresi Linier Sederhana Untuk Prediksi Persediaan Obat Jenis Tablet', *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 9, no. 1, hh 12-16.
- JUD 2016, *Langkah Pertama Jadi Pengusaha UMKM*, Jubilee Solusi Enterprise, Yogyakarta.
- K. R. R, A. Rahmansyah, W. Darwin, & A. R. Box 2017, 'Penggunaan Bahasa Pemrograman Python Sebagai Pusat Kendali Pada Robot 10-D', *Jurnal*, hh. 23-26.
- Kusumawati, N, Marisa, F & Wijaya, I, D 2017, 'Prediksi Kurs Rupiah Terhadap

- Dollar Amerika dengan Menggunakan Regresi Linear’, *Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 3, hh. 45-56.
- Nofriansyah, D & Widi, G, N 2015, *Algoritma Data Mining Dan Pengujian*, Deepublish. Yogyakarta.
- Soma, D, A 2015, ‘Algoritma Apriori Untuk Rekomendasi Penawaran Produk Di Batik Putra Ghofur Pekalongan’, *Litbang Kota Pekalongan*, vol. 8, hh. 65–73.
- Suhandi, N, Yuliatwati, I & Charista, I 2018, ‘Analisis Pengaruh Faktor Kebutuhan Energi Listrik Tahun 2015 Terhadap Daya Yang Tersambung Dan Energi Yang Terjual Menggunakan Regresi Linear Sederhana (Studi Kasus Pada PT. PLN (Persero) Unit Area Pelayanan Dan Jaringan (APJ) Palembang)’, *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, vol. 9, no. 1, hh. 14-19.
- Sulistiyowati, C, Fariyah, E & Sindhu, O, H 2020, *Anggaran Perusahaan : Teori dan Pratika*, Scopindo Media Pustaka, Surabaya.
- Tambunan, T 2020, *Pasar Tradisional dan Peran UMKM*, IPB Press, Bogor.
- Wahyudi, dkk 2020, *Data Mining: Penerapan Algoritma K-Means Clusterung dan K-Medoids Clustering*, Yayasan Kita Menulis, Medan.
- Werdiningsih, I, Nuqoba, B & Muhammadun 2020, *Data Mining Menggunakan Android, Weka, dan SPSS*, Pusat Penerbitan dan Pencetakan UNAIR, Surabaya.
- Widiastuti, F, Murniati, W & Saikin 2022, ‘Penerapan Data Mining Untuk Memprediksi Penjualan Kain Tenun Menggunakan Regresi Linear Studi Kasus: UD. Bintang Remawe Sukarare’, *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin, Elektro dan Komputer*, vol. 2, no. 1, hh. 27-39.
- Yunita, I 2022, *Buku Ajar Anggaran Perusahaan*, Pusat Pengembangan Pendidikan dan Penelitian Indonesia, Lombok.
- Zaini, M & Noor, A, A 2022, *Manajemen Operasional*, Penerbit Lakeisha. Klaten.