

REFERENCES

(a) Jurnal

1. Arifin,M. and Pratama,R.C.2010.Perancangan Sistem Informasi Prediksi Pemesanan Stok Alat Musik Pada CV Graha Music Dan Lighting.Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2010 (SNATI 2010).
2. Diputra,M.I.,Dewi,C. and Wihandika,R.C.2018.Prediksi Tingkat Keuntungan Usaha Peternak Itik Alabio Petelur Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation.Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol.2,No.2, pp.785-792.
3. Fardhani,A.A.,Simanjuntak,D.I.N. and Wanto,A.2018.Prediksi Harga Eceran Beras Di Pasar Tradisional Di 33 Kota Di Indonesia,Jurnal Infomedia, Vol.3, no.1.
4. Manalu,E.,Sianturi,F.A. and Manalu,M.R.2017.Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Jumlah Produksi Barang Berdasarkan Data Persediaan Dan Jumlah Pemesanan Pada CV.Papa dan Mama Pastries.Jurnal Mantik Penusa,Vol.1,No.2
5. Miftah,S.A. and Siallagan,T.F.P.2017.Sistem Prediksi Stok Aturan Asosiasi Pada Bisnis Ritel Toko Nuhikmah Di Cilasak Subang.Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi STMIK subang.
6. Nugroho,R.S. and Wijana,K.2015.Program Bantu Prediksi Penjualan Barang Menggunakan Metode KNN,Jurnal EKSIS, Vol.08, no.02, pp.83- 93.
7. Pritalia,G.L.2018.Penerapan Algoritma C4.5 Untuk Penentuan Ketersediaan Barang E-Commerce.Indonesian Journal of Information System (IJIS),Vol.1,no1
8. Santoso,D.S.,Widhastuti,I. and Kurniadi,D.2018.Prediksi Jumlah Penjualan Pada Toko Karya Bandung Menggunakan Double Exponential Smoothing.Jurnal Transistor Elektro dan Informatika (TRANSISTOR EI),Vol.3,no2,pp.87-89.
- 9.Valerian,A. and Hakim,L.2018.Implementasi Algoritma Apriori Untuk Prediksi Stok Peralatan Tulis Pada Toko XYZ.Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan,Vol.5,no.1.
- 10.Wanto,A. and Windarto,A.P.2017.Analisis Prediksi Indeks Harga Konsumen Berdasarkan Kelompok Kesehatan Dengan Menggunakan Metode Backpropagation,Juran & Penelitian Teknik Informatika, Vol.2, no.2.