

DAFTAR PUSTAKA

- Chandra, A. (2017). *Peningkatan Performa Algoritma Apriori Untuk Aturan Asosiasi Data Mining*. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2017, *Teknik Informatika STMIK AMIKOMYogyakarta, ISSN : 2302-3805*
- Dahria, M., Jaya, H., & Ikhsan, M. (2015). *Data Mining Pengolahan Data Suku Cadang Motor Dengan Teknik Association Rule dan Algoritma Apriori*. Sistem Informasi, STMIK-Triguna Dharma, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, UIN Sumatera Utara.
- Kusrini dan Lutfhi, E.T, 2009, *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta : Andi Offest
- Haikal, M. (2017). *Implementasi Data Mining Untuk Memprediksi Hasil Penjualan Barang Pada Toko Sinar Baru Dengan Menggunakan Algoritma Apriori*.
- Magdalena, C., Elisawati,. & Yannuar. (2015). *Aplikasi Data Mining Pola Pembelian Produk Susu Dengan Metode Algoritma Apriori*. Jurnal Informatika Sekolah Tinggi Teknologi Dumai, Vol. 2, No. 1, Februari - Juli 2015.
- Purnia, D, S., & Warnilah, A. (2017). *Implementasi Data Mining Pada Penjualan Kacamata Menggunakan Algoritma Apriori*. Indonesian Journal on Computer and Information Technology. STMIK Nusa Mandiri Jakarta, Vol.2 No.2, November 2017, pp. 31~39 ISSN: 2527-449X E-ISSN: 2549-7421.
- Syahdan, S, A., & Sindar, A. (2018). *Data Mining Penjualan Produk Dengan Metode Apriori Pada Indomaret Galang Kota*. Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi STMIK Pelita Nusantara, Vol. 1 No. 2, Oktober 2018 P-ISSN 2620-8342 E-ISSN 2621-3052.

Tampubolon, K., Saragih, H., & Reza, B., (2013). Implementasi *Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Persediaan Alat-Alat Kesehatan*. Universitas Bakrie Kampus Kuningan, Volume : I, Nomor : 1, Oktober 2013, ISSN : 2339-210X.

Yanto, R., & Khoiriah, R. (2015). *Implementasi Data Mining dengan Metode Algoritma Apriori dalam Menentukan Pola Pembelian Obat*. Citec Journal, Sistem Informasi STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklingau, Vol. 2, No. 2, Februari 2015 – April 2015.