

DAFTAR PUSTAKA

Alananto Iskandar, Donant (2008). "Pengaruh Citra Merek dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Pada Produk Viva Kosmetik". Jurnal Riset Manajemen dan Bisnis. Volume 3. No 1, 2018, 11-18: Fakultas Ekonomi Universitas Islam Attahiriyah,.

Muliawan, Dewi. 2013. A-Z Tentang Kosmetik Volume 1. Jakarta: Elex Media Koputindo.

Darmadji, B. (2008). Industri Kosmetik Di Indonesia. Retrieved from <http://kosmetik/JawaPos.html>.

Karismawan S., Rizky. "Penerapan Green Marketing pada bisnis produk kosmetik". JIBEKA, Volume 7. No 3, 2013, 47-53: Universitas Ma Chung Malang,.

Devaga, Mariza. "Analisis Perbandingan Algoritma Apriori dan Algoritma ECLAT Dalam Menentukan Pola Peminjaman Buku di Universitas Lancang Kuning". JURNAL INOVTEK POLBENG, Vol 3, No 2, 2018, : Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Lancang Kuning,.

Dwi, Syafina, "Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma ECLAT". Prosiding SINTAK, Vol 7, 2017, : 2 Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Stikubank Semarang.

Subianto, Muhammad, "Pola peminjaman buku di Perpustakaan Universitas Syiah Kuala menggunakan Algoritma Eclat". Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Volume 14, No 1, 2018, : FMIPA Universitas Syiah Kuala

Wandi, N., Hendrawan, R. A., & Mukhlason, A. (2012). Pengembangan sistem rekomendasi penelusuran buku dengan penggalian association rule menggunakan

algoritma apriori (Studi Kasus Badan Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Jawa Timur). Jurnal Teknik ITS, 1(Sept, 2012), 445–449.

Nuraisyah harahap, Chotma Siti.2013,Perancangan Aplikasi Prediksi Kecelakaan Lalu Lintas di Percut Sei Tuan Dengan Menggunakan Algoritma Apriori. Jurnal Pelita Informatika Budi Darma,Volume 1,.

Buulolo, Efori.2013,Implementasi Algoritma Apriori Pada Sistem Persediaan Obat (Studi Kasus Apotik Rumah Sakit Estomihi Medan). Jurnal Pelita Informatika Budi Darma,Volume 4.

Siregar, Sri Rahayu.2014,Implementasi Data Mining Pada Penjualan Tiket Pesawat Menggunakan Algoritma Apriori. Jurnal Pelita Informatika Budi Darma,Volume 7,.

Yanto, robi. Khoiriyah,Riri.2015, Implementasi Data Mining dengan Metode Algoritma Apriori dalam Menentukan Pola Pembelian Obat. Citec Journal,Volume 1,

Eric Samodra,Joseph. Susanto, Budi. Sudiarjo Raharjo, Willy.2015, Implementasi Data Algoritma ECLAT Untuk Frequent Pattern Mining Pada Penjualan Barang. Media Teknika,Volume 10,

Norsyanah, Enny. 2016. Penerapan Algoritma ECLAT dalam Menentukan Metode Kontrasepsi yang Dipilih. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.