

DAFTAR PUSTAKA

- Tampubolon Kennedi, Saragih Hoga, Reza Bobby. 2013, *Implementasi Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Persediaan Alat-Alat Kesehatan.*
- Reeza Palava Indahyahni. 2015, *Penggunaan Algoritma Pariori Untuk Menentukan Rekomendasi Strategi Penjualan Pada Toserba Diva.*
- Yanto Robi, Khoiriah Riri. 2015, *Implementasi Data Mining dengan Metode Algoritma Apriori dalam Menentukan Pola Pembelian Obat.*
- Pratama Cahyono Heruandika. 2016, *Penerapan Algoritma Apriori Dalam Menemukan Hubungan Data Awal Masuk Mahasiswa Dengan Prestasi Akademik (Studi Kasus : STAI Miftahul Ulum Tanjungpinang).*
- Sari Eka Novita. 2013, *Analisa Algoritma Apriori Untuk Menentukan Merek Pakaian Yang Paling Diminati Pada Mode Fashion Group Medan.*
- Nugroho Wandu. Rully A. Hendrawan, Ahmad Mukhlason. 2012, *Pengembangan Sistem Rekomendasi Penelusuran Buku dengan Penggalian Association Rule Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus Badan Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Jawa Timur).*
- Erwin, 2009, *Analisis Market Basket Dengan Algoritma Apriori dan FP-Growth.*
- Siregar Sri Rahayu. 2014, *Implementasi Data Mining Pada Penjualan Tiket Pesawat Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus: Jumbo Travel Medan).*
- Prisca Riza. 2015, *Penerapan Association Rule Dengan Algoritma Apriori Pada Transaksi Penjualan Di Minimarket.*

Nindya Stella, 2012, *Keterkaitan Musik Dengan Arsitektur*.

Muksin Muhammad. 2015, *Sistem Pendukung Keputusan Inventory Pengadaan Sepatu Dan Sandal Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus R&B Shoes Surabaya)*

Dr. Suyanto, ST,.. M.Sc, 2017, *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klasterisasi Data*, Bandung, Informatika.

Subagja Anton, 2017. *Membangun Aplikasi dengan Code Igniter dan Database SQL Server*, Jakarta, Elex Media Komputindo.

Laisa Kiki, 2015. *Belajar Chord Gitar*, Semarang, Yanita.

Prasetyo, Eko. 2012. *DATA MINING - Konsep dan Aplikasi Menggunakan Matlab*, Yogyakarta, ANDI.