

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S. & Normah 2019. Penerapan Algoritma Apriori Terhadap Data Penjualan Di Swalayan Koperasi Bappenas Jakarta Pusat. *PARADIGMA - Jurnal Komputer dan Informatika*, XXI(2): 235–242.
- Bertalya. 2009. *Konsep Data Mining, Klasifikasi: Pohon Keputusan*. Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Dana Sulisty Kusumo, Moch. Arief Bijaksana, Dhinta Darmantoro, *Data Mining Dengan Algoritma Apriori Pada RDBMS Oracle*, 2003
- Erwansyah, Kamil, Beni Andika, and Rudi Gunawan. 2021. “Implementasi Data Mining Menggunakan Asosiasi Dengan Algoritma Apriori Untuk Mendapatkan Pola Rekomendasi Belanja Produk Pada Toko Avis Mobile.” *J-SISKO TECH (Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD)* 4(1): 148.
- Fahrudin, N.F. 2019. Penerapan Algoritma Apriori untuk Market Basket Analysis. *MIND Journal*, IV(1): 1–11.
- Harahap, P.N. & Sulindawaty 2019. Implementasi Data Mining Dalam Memprediksi Transaksi Penjualan Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus PT.Arma Anugerah Abadi Cabang Sei Rampah). *MATICS: Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informas*, 11(2): 46–50.
- Kusrini & Emha Taufiq Luthfi, “*Algoritma Data Mining*”, Penerbit Andi, Yogyakarta, 2010
- Kusrini, Luthfi & Taufik, E. 2009. *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta: Andi.
- Maulidiya, Hita, and Arief Jananto. 2020. “Asosiasi Data Mining Menggunakan Algoritma Apriori Dan FP-Growth Sebagai Dasar Pertimbangan Penentuan Paket Sembako.” *Proceeding SENDIU 2020* 6: 36–42.
- Natasuwarna, Amar P. 2019. “Tantangan Menghadapi Era Revolusi 4.0 - Big Data Dan Data Mining.” *Sindimas* 1(1): 23–27.
<https://www.sisfotenika.stmikpontianak.ac.id/index.php/sindimas/article/view/530>.

Nugroho Adi, “Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java”, Andi, Yogyakarta, 2009

Nurdin & Astika, D. 2015. Penerapan Data Mining Untuk Menganalisis Penjualan Barang Dengan Menggunakan Metode Apriori Pada Supermarket Sejahtera Lhokseumawe. TECSHI, 6(1).

Pane, Dewi Kartika. 2013. Implementasi Data Mining Pada Penjualan Produk Elektronik Dengan Algoritma Apriori (Studi Kasus : KREDITPLUS). Dalam Jurnal ISSN: Pelita Informatika Budi Dharma, Volume : IV, Nomor : 3, Agustus 2013.

Triyanto, Wiwit Agus, Vincent Suhartono, and H. Himawan. 2015. “Analisis Keranjang Pasar Menggunakan K-Medoids Dan FP-Growth.” Pseudocode 1(2): 129–42.

