

DAFTAR PUSTAKA

- Purba, Windania, 2019. *Penerapan Data Mining Menggunakan Metode Apriori Untuk Menyusun Pola Persediaan Inventaris Barang*, Jurnal Sistem Informasi, Vol : 3.
- Sukmana, Rini Nuraini, 2017. *Aplikasi Inventaris Dengan Mengimplementasikan Algoritma Apriori Untuk Rekomendasi Pengadaan Barang*, Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi, Vol:6, No:1.
- Hartinah, Priska, 2019. *Implementasi Data Mining Pada Sistem Persediaan Barang Menggunakan Algoritma Apriori*, Jurnal Riset Komputer (JURIKOM), Vol:6, No:4.
- Menurut Efrika Manurung, Penda Sudarto Hasugian (2019). *Data Mining Tingkat Pesanan Inventaris Kantor Menggunakan Algoritma Apriori Pada Kepolisian Daerah Sumatera Utara*. Jurnal Teknik Informatika, Vol : 4 No.2.
- Anastasia Diana, Lilis Setiawati. 2015. *Sistem Informasi dan Penerapan* Edisi 1. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- L.Ningsih and D.A Wulandari, 2017, “*Data Mining Market Basket Analysis Menggunakan Algoritma Apriori Untuk menentukan Persediaan Obat*, “KNIST, pp.227-235.
- K. Tampubolon, H. Saragih and B .Reza, 2015, “*Implementasi Data Mining Algoritma Apriori pada Sistem Persediaan Alat-Alat Kesehatan*, “Informasi dan Teknologi Ilmiah, pp93-106.

Kusrini & Emha Taufiq, 2016. *Algoritma Data Mining*, Yogyakarta: Penerbit Andi.

Sunarfriantono, Bimo, 2015 “*PHP dan MYSQL untuk Web*” Andi, Yogyakarta.

Christopher & Schooner, 2015. *Pengadaan Barang Dan Inventaris Barang*.

Safaat, Nazrudin H, 2016. *XAMPP HTTP Server*.

Solichin, Ahmad, 2015. *Pemograman Web Dengan PHP Dan MySQL*, Jakarta.