

## DAFTAR PUSTAKA

- Dewantara, Heru, dkk, .Perancangan Aplikasi Data Mining Dengan Algoritma Apriori Untuk Frekuensi Analisis Keranjang Belanja Pada Data Transaksi Penjualan (Studi Kasus Di Swalayan KPRI Universitas Brawijaya)
- Erwin, Analisis *Market Basket* Dengan Algoritma Apriori dan *FP-Growth*, JURNAL Generic.
- Gunadi, Goldie, Penerapan Metode Data Mining Market Basket Analysis Terhadap Data Penjualan Produk Buku Dengan Menggunakan Algoritma Apriori Dan Frequent Pattern Growth (Fp-Growth) : Studi Kasus Percetakan Pt. Gramedia, Jurnal Telematika MKOM Vol.4 No.1, Maret 2012 ISSN: 2085-725X.
- Hermawati, Fajar Astuti. *Data Mining*, Andi. Yogyakarta, 2013.
- Mandasari, Vina, dkk, Analisis Kepuasan Konsumen Terhadap Restoran Cepat Saji Melalui Pendekatan Data Mining: Studi Kasus XYZ, Jurnal Generic Vol.6 No.1 , 2011, ISSN: 1907-4093.
- Ririanti, Implementasi Algoritma FP-Growth Pada Aplikasi Prediksi Persediaan Sepeda Motor (Studi Kasus PT. Pilar Deli Labumas), Pelita Informatika Budi Darma, Volume : VI, Nomor: 1, ISSN : 2301-9425, 2014.
- Samuel, David, Penerapan Struktur *FP-Tree* dan Algoritma *FP-Growth* dalam Optimasi Penentuan *Frequent Itemset*, STEI ITB Bandung, 2013.
- Tampubolon, Kennedy, dkk, Implementasi Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Persediaan Alat-Alat Kesehatan, INTI, ISSN : 2339-210X, 2013.