

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugroho, S. & Sari, Y. A., 2018. *Implementasi Data Mining Menggunakan WEKA*. Malang: UB Press.
- Aisyah, S. & Normah, 2019. Penerapan Algoritma Apriori Terhadap Data Penjualan Di Swalayan Koperasi Bappenas Jakarta Pusat. *PARADIGMA Jurnal Komputer dan Informatika Universitas Bina Sarana Informatika*, pp. 236-242.
- Badrul, M., 2016. Algoritma Asosiasi Dengan Algoritma Apriori Untuk Analisa Data Penjualan. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, pp. Vol. XII, hal 121-129.
- Bastian, I., 2007. *Sistem Akuntansi Sektor Publik*. Salemba Empat: Jakarta.
- Chapman, P., 2015. CRISP-DM 1.0 Step by Step Data Mining Guide. *SPSS Inc.*.
- Despitaria, Sujaini, H. & Tursina, 2016. Analisis Asosiasi pada Transaksi Obat Menggunakan Data Mining dengan Algoritma A Priori. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*.
- Elvitaria, L. & Havenda, M., 2017. Memprediksi Tingkat Peminat Ekstrakurikuler pada Siswa SMK Analisis Kesehatan Abdurrah Menggunakan Algoritma C4.5 (Studi Kasus: SMK Analisis Kesehatan Abdurrah). *RABIT (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab)*, pp. hal. 220-223.
- Fitriarti, D., 2016. Implementasi Data Mining untuk Menentukan Kombinasi Media Promosi Barang Berdasarkan Perilaku Pembelian Pelanggan Menggunakan Algoritma Apriori. *ANNUAL RESEARCH SEMINAR*, pp. 472-480.
- Gunadi, G. & Sensuse, D. I., 2012. Penerapan Metode Data Mining Market Basket Analysis Terhadap Data Penjualan Produk Buku Dengan Menggunakan Algoritma Apriori dan Frequent Pattern Growth (FP-Growth). *Jurnal TEMATIKA MKOM*, pp. Vol. 4, hal 118-132.
- Hasibuan, Z. A., 2007. *Metodologi Penelitian Pada Bidang Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*. Depok: Fasilkom Universitas Indonesia.
- Hermawati, F. A., 2013. *Data Mining*. Yogyakarta: Andi.
- Kusrini & Luthfi, E. T., 2009. *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta: Andi.
- Margono, S., 2007. *Metodologi Penelitian Komponen MKDK*. Jakarta: PT. Rineka.
- Muyadi, 2008. *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Rodiyansyah, S. F., 2015. Algoritma Apriori untuk Analisis Keranjang Belanja pada Data Trasaksi Penjualan. *Infotech Journal*, pp. hal 36-39.
- Satori, D. & Komariah, A., 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

- Sikumbang, E. D., 2018. Penerapan Data Mining Penjualan Sepatu Menggunakan Metode Algoritma Apriori. *Jurnal Teknik Komputer*, pp. Vol. 4, hal 156-161.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RAD*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Yanto, R. & Kesuma, H. D., 2017. Pemanfaatan data Mining Untuk Penempatan buku Di Perpustakaan Menggunakan metode Association Rule. *Jatisi*, pp. Vol. 4, hal 1-10.