

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, G. (2017, Agustus). Analisis Aturan Asosiasi Data Transaksi Supermarket Menggunakan Algoritma Apriori. *Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia*, 2(2), 100-111. Retrieved Maret 21, 2020
- Aditya, Marisa, F., & Purnomo, D. (n.d.). Penerapan Algoritma Apriori Terhadap Data Penjualan di Toko Gudang BM. 1-5. Retrieved Maret 21, 2020
- Anas, A. (2016, Oktober). Analisa Algoritma Apriori Untuk Mendapatkan Pola Peminjaman Buku Perpustakaan SMPN 3 Batanghari. *Jurnal Ilmiah Media SISFO*, 10(2), 628-641. Retrieved Maret 21, 2020
- Aprizal, Hasriani, & Ningsih, W. (2016, November). Implementasi Data Mining Untuk Penentuan Posisi Barang Pada Rak Menggunakan Metode Apriori Pada PT Midi Utama Indonesia. *Techno.com*, 15(4), 335-342. Retrieved Maret 21, 2020
- Han, J., Kamber, M., & Pei, J. (2012). *Data Mining Concepts and Techniques, Third Edition*. Elsevier Inc. Retrieved Maret 23, 2020
- Kusrini, & Luthfi, E. T. (2009). *Algoritma Data Mining*. (Smartini, & A. Sadewa, Eds.) Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta, Indonesia: ANDI OFFSET. Retrieved Maret 27, 2020
- Larose, D. T., & Larose, C. D. (2014). *Discovering Knowledge In Database, An Introduction to Data Mining, 2nd Edition* (Vol. 2). Hoboken, New Jersey, United States of America: John Wiley & Sons.Inc. Retrieved Maret 27, 2020
- Listriani, D., Setyaningrum, A. H., & M. A., F. E. (2016, Oktober). Penerapan Metode Asosiasi Menggunakan Algoritma Apriori Pada Aplikasi Analisis Pola Belanja Konsumen (Studi Kasus Toko Buku Gramedia Bintaro). *Jurnal Teknik Informatika*, 9(2), 120-127. Retrieved Maret 21, 2020
- Maharani, Hasibuan, N. A., Silalahi, N., Nasution, S. D., Mesran, Suginam, . . . Yuhandri. (2017, Agustus). Implementasi Data Mining Untuk Pengaturan Layout Minimarket Dengan Menerapkan Association Rule. *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, 4(4), 6-11. Retrieved Maret 21, 2020
- Oktavia G., A. W., Putra, I. D., & Bayupati, I. A. (2016, Desember). Implementasi Algoritma Apriori Untuk Menemukan Frequent Itemset Dalam Keranjang Belanja. *Teknologi Elektro*, 15(2), 27-32. Retrieved Maret 21, 2020

- Pracoyo, S., & Seniwati, E. (n.d.). Algoritma Apriori Untuk Penempatan Buku Di Perpustakaan SMK Ma'arif 1 Wates. *INFOS Journal*, 1(2), 1-6. Retrieved Maret 21, 2020
- Sianturi, F. A. (2018, Juni). Penerapan Algoritma Apriori Untuk Penentuan Tingkat Pesanan. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(1), 50-57. Retrieved Maret 21, 2020
- Turban, E., Sharda, R., & Delen, D. (2011). *Decision Support and Bussiness Intelligence Systems, 9th Edition*. New Jersey, United State Of America: Prentice Hall. Retrieved April 23, 2020
- Wahyuni, S. T. (2017). Implementasi Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Penjualan Roti Di Difa Rien's Bakery. Retrieved Maret 21, 2020