

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Listriani, A. H. Setyaningrum, and F. Eka, “PENERAPAN METODE ASOSIASI MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI PADA APLIKASI ANALISA POLA BELANJA KONSUMEN (Studi Kasus Toko Buku Gramedia Bintaro),” vol. 9, no. 2.
- [2] “IMPLEMENTASI ALGORITMA APRIORI PADA SISTEM PERSEDIAAN OBAT (STUDI KASUS : APOTIK RUMAH SAKIT ESTOMIHI MEDAN).” [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/312495968>
- [3] M. F. Mulya, N. Rismawati, and R. R. Alifi, “ANALISIS DAN IMPLEMENTASI DATA MINING MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI UNTUK MENINGKATKAN PENJUALAN PADA KANTIN UNIVERSITAS TANRI ABENG,” *Faktor Exacta*, vol. 12, no. 3, p. 210, Nov. 2019, doi: 10.30998/faktorexacta.v12i3.4541.
- [4] P. H. Simbolon, “Implementasi Data Mining Pada Sistem Persediaan Barang Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus: Sriandi Cash Credit Elektronik dan Furniture),” 2019. [Online]. Available: <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/jurikom/Page/401>
- [5] R. Dewantara, D. Sa’adillah Maylawati, and R. Cahyana, “Penerapan Algoritma *Association rule* Pada Sistem Rekomendasi Untuk Menunjang Pemasaran Hasil Pertanian.” [Online]. Available: <http://jurnal.sttgarut.ac.id/>
- [6] R. Rerung, “Penerapan Data Mining dengan Memanfaatkan Metode *Association rule* untuk Promosi Produk,” *Jurnal Teknologi Rekayasa*, vol. 3, no. 1, p. 89, Jun. 2018, doi: 10.31544/jtera.v3.i1.2018.89-98.
- [7] F. Septian and M. A. Arifin, “APLIKASI DATAMINING UNTUK PENUNJANG KEPUTUSAN INVENTORI BARANG MENGGUNAKAN METODE ASSOCIATION RULE (Studi Kasus: CV. Sinar Agung Kencana),” 2016. [Online]. Available: <http://www.i-tech.ac.id>