

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Fitri Marisa, Dwi Purnomo, 2015, *Penerapan Algoritma Apriori Terhadap Data Penjualan di Toko Gudang BM*. Universitas Widyagama Malang.
- Annur, Haditsah, 2018. *Klasifikasi Masyarakat Miskin Menggunakan Metode Naïve Bayes*. Universitas Ichsan, Gorontalo.
- Al-Maolegi, Mohammed, Bassam Arkok, 2014, *An Improved Apriori Algorithm For Association Rules*. Computer Science, Jordan University of Science and Technology, Irbid, Jordan
- Bustami, 2014. *Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Mengklasifikasi Data Nasabah Asuransi*. Universitas Malikussaleh, Reulet, Aceh Utara.
- Sihombing, Erika Silvia, Anton Setiawan Honggowibowo, Dwi Nugraheny, 2012. *Implementasi Data Mining Menggunakan Metode Apriori Pada Transaksi Penjualan Barang (Studi Kasus Di Chorus Minimarket)*. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.
- Manalu, Effrida, Fricles Ariwisanto Sianturi, Mamed Rofendy Manalu³, 2017. *Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Jumlah Produksi Barang Berdasarkan Data Persediaan Dan Jumlah Pemesanan Pada CV. Papadan Mama Pastries*. STMIK Pelita Nusantara, Medan, Sumatra Utara.
- Pathil, Abhay E., Simran Patil, Karanjit Singh, Parth Saraiya, Aayusha Sheregar, 2019. *Online Book Recommendation System Using Association Rule Mining And Collaborative Filtering*. Department of Information Technology, Manjara Charitable Trust's Rajiv Gandhi Institute of Technology, India.
- Saputra, Diki Andika, Eneng Tita Tosida, Fajar Delli 2019. *Penentuan Pola Sekuensial Data Transaksi Penjualan Menggunakan Algoritma Sequential Pattern Discovery Using Equivalent Classes (Spade)*, Bogor. Universitas Pakuan, Vol. 16. No. 2.
- Sholihati, Ira Diana, Irmawati, Dearisa Glory, 2017. *Aplikasi Data Mining Berbasis Web Menggunakan Algoritma Apriori Untuk Data Penjualan Di Apotek*, Universitas Nasional, Jakarta
- Singh, Garima, Kiran Bagwe, Shivani Shanbhag 2017. *Heart disease prediction using Naïve Bayes*. Xavier institute of engineering, Maharashtra, India
- Syahdan, Syeih, Anita Sindar, 2018 *Data Mining Penjualan Produk Dengan Metode Apriori Pada Indomaret Galang Kota*. STMIK Pelita Nusantara, Medan.
- Wahyuni, Siti Tri, 2017. *Implementasi Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Penjualan Roti Di Difa Rien's Bakery*. Universitas Nusantara PGRI Kediri.
- Yunal, Andri, 2018. *Metode Naive Bayes Dalam Memprediksi Stok Barang Studi Kasus: Cv. Mahkota Abadi Padang*. AMIK Kosgoro Solok, Padang.

