

DAFTAR PUSTAKA

Abdurahman dkk, 2014, *Dasar – dasar Metode Statistika Untuk Penelitian*. Bandung Pustaka Setia

Amrin, 2017,*Data Mining Dengan Algoritma Apriori untuk Penentuan Aturan Asosiasi Pola Pembelian* *Pupuk*,diakses tanggal10 April
2019,<http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/1836>

Badrul, 2016,*ALGORITMA ASOSIASI DENGAN ALGORITMA APRIORI UNTUK ANALISA DATA PENJUALAN*,di akses 8 April,

<http://ejurnal.nusamandiri.ac.id/index.php/pilar/article/view/266>

Djamaludin & Nursikuwagus, 2017, *Analisis Pola Pembelian Konsumen Pada Transaksi Penjualan Menggunakan Algoritma Apriori*,diakses tanggal 10 April 2019,
<https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1566>

Kusrini dan Emha Taufiq Luthfi, 2009, *Algoritma Data Mining*. STMIK AMIKOM Yogyakarta

Pujianto, Megira, Afif, & Kusrini, 2018, *Sistem Rekomendasi Paket Makanan Menggunakan Algoritma Apriori Pada Penyetan Bu Tini*,diakses tanggal 10 April 2019,
<https://www.ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/2053>

Purnia & Warnilah, 2017,*Implementasi Data Mining Pada Penjualan Kacamata Menggunakan Algoritma Apriori*,di akses 8 April 2019,
<http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijcit/article/view/2776>

Rahmawati & Merlina, 2018, Metode *Data Mining* Terhadap Data Penjualan Sparepart Mesin Fotocopy Menggunakan Algoritma Apriori, diakses tanggal 10 April 2019,

<http://jurnal.unismabekasi.ac.id/index.php/piksel/article/view/1390>

Sianturi, 2018, Penerapan Algoritma Apriori Untuk Penentuan Tingkat Pesanan, diakses tanggal 10 April 2019, <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/330>

Sikumbang, 2018, *Penerapan Data Mining Penjualan Sepatu Menggunakan Metode Algoritma Apriori*, diakses tanggal 10 April 2019,

<http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/2560>

Yanto & Khoiriah, 2018, *Implementasi Data Mining dengan Metode Algoritma Apriori dalam Menentukan Pola Pembelian Obat*, di akses tanggal 10 April 2019,

<https://citec.amikom.ac.id/main/index.php/citec/article/view/41>

Yetri, Yakun, & Elpandri, 2018, *Data Mining Untuk Analisis Pola Pemilihan Menu Pada Penang Corner Cafe Dan Resto Menggunakan Algoritma Apriori*, di akses tanggal 10 April 2019, <https://ojs.trigunadharma.ac.id/index.php/jsk/article/view/37>

Yuliana, Z, Taufik, & Manaf, 2018, *Implementasi Algoritma Apriori untuk Mengoptimalkan Kombinasi Menu di Kane Pizzeria Bandung*, di akses tanggal 10 April 2019, <http://insight.uinsgd.ac.id/index.php/insight/article/view/71>

Wiratna.S, 2014, *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta