

DAFTAR PUSTAKA

Anas Azwar., *Analisa Pola Peminjaman Buku Perpustakaan Menggunakan Predictive Apriori*. Jurnal Edik Informatika ISSN : 2407-0491 E-ISSN : 2541-3716.

Azis Safira Widya dan Atmajaya Dedy., 2016., *Pengelompokan Minat Baca Mahasiswa Menggunakan Metode K-Means*. Jurnal Ilmiah ILKOM Vol. 8 No. 2 ISSN : 2087-1716.

Badrul Mohammad., 2016., *Algoritma Asosiasi Dengan Predictive Apriori Untuk Analisa Data Penjualan*. Jurnal Pilar Nusa Mandiri Vol.XII ISSN : 1978-1946.

Dewi Listriani dkk., 2016, *Penerapan Metode Asosiasi Menggunakan Predictive Apriori Pada Aplikasi Analisa Pola Belanja Konsumen*. Jurnal Teknik Informatika Vol 9 No. 2 ISSN : 1979-9160.

Irawan Indra., 2017., *Penerapan Aturan Asosiasi Dengan Predictive Apriori Untuk Mengetahui Pola Resep Obat Pada Penyakit Diabetes Melitus*. Journal Of Computer Science Vol.3 ISSN : 2460-0679.

Mandias F Green dkk., 2018., *Analisa Pola Peminjaman Buku Di Perpustakaan Universitas Klabat Menggunakan Predictive Apriori*. Konferensi Nasional Sistem Informasi STIMIK Atma Luhur Pangkalpinang.

Mardiana Tari dan Nyoto Dwi Rudy., 2015., *Kluster Bag-of-Word Menggunakan Weka*. Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN) Vol. 1, No. 1 ISSN : 2460-7041.

Nugroho Wandu dkk., 2012., *Pengembangan Sistem Rekomendasi Penelusuran Buku dengan Penggalan Association Rule Menggunakan Predictive Apriori*. Jurnal Teknik ITS Vol.1 ISSN : 2301-9271.

Nurdin dan Astika Dewi., 2015., *Penerapan Data Mining Untuk Menganalisis Penjualan Barang Dengan Menggunakan Predictive Apriori Pada Supermarket Sejahtera Lhokseumawe*. Techsi Vol. 6 No.1.

Pujiono Slamet dkk., 2013., *Analisis Kepuasan Publik Menggunakan Weka Dalam Mewujudkan Good Governance Di Kota Yogyakarta*. Jurnal DASI Vol. 14 No. 2 ISSN : 1411-3201.

Sulastri Heni dan Gufroni Irham Acep., 2017., *Penerapan Data Mining Dalam Pengelompokan Penderita Thalassaemia*. Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi VOL. 03 NO. 02 ISSN : 2476-8812.

Sumangkut Kezia dkk., 2016., *Analisa Pola Belanja Swalayan Daily Mart Untuk Menentukan Tata Letak Barang Menggunakan Algoritma FP-Growth*. E-Journal Teknik Informatika Vol.8, No.1.

Srikanti Esis dkk., 2018., *Penerapan Predictive Apriori Untuk Mencari Aturan Asosiasi Pada Data Peminjaman Buku Di Perpustakaan*. Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Vol. 4, No.1, Februari e-ISSN 2460-8181.

Tampubolon Kennedi dkk., 2013., *Implementasi Data Mining Predictive Apriori Pada Sistem Persediaan Alat-Alat Kesehatan*. Majalah Ilmiah Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI) Volume : I, Nomor : 1 ISSN : 2339-210X.

Wijayanti Aris., 2017., *Analisis Hasil Implementasi Data Mining Menggunakan Predictive Apriori pada Apotek*. Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN) Vol. 3, No. 1, 2017 p-ISSN : 2460-0741 / e-ISSN : 2548-9364.