

DAFTAR PUSTAKA

- Buku Elektronik Pedoman Mahasiswa Tahun Akademik 2009/2010 N.d.
<http://kd-bidar.binadarma.ac.id/programpendidikan.html>, accessed
 December 7, 2018.
- Eko Prasetyo 2013 Prasetyo Eko. (2013). Data Mining Mengolah Data
 Menjadi Informasi Menggunakan Matlab.
- Fauzy, Mohamad N.d.PENERAPAN METODE ASSOCIATION RULE
 MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI PADA SIMULASI
 PREDIKSI HUJAN WILAYAH KOTA BANDUNG(2): 7.
- Gunadi, Goldie, and Dana Indra Sensuse 2012 PENERAPAN METODE
 DATA MINING MARKET BASKET ANALYSIS TERHADAP DATA
 PENJUALAN PRODUK BUKU DENGAN MENGGUNAKAN
 ALGORITMA APRIORI DAN FREQUENT PATTERN GROWTH (FP-
 GROWTH) : STUDI KASUS PERCETAKAN PT. GRAMEDIA: 15.
- Ikhwan, Ali, and Dicky Nofriansyah 2015 Penerapan Data Mining dengan
 Algoritma Fp-Growth untuk Mendukung Strategi Promosi Pendidikan (
 Studi Kasus Kampus STMIK Triguna Dharma)(3): 16.
- Ririanti. IMPLEMENTASI ALGORITMA FP-GROWTH PADA APLIKASI
 PREDIKSI PERSEDIAAN SEPEDA MOTOR (STUDI KASUS PT.
 PILAR DELI LABUMAS). *Program Studi Tek Inform.* 2014.
- Sari, Eka Novita 2013 ANALISA ALGORITMA APRIORI UNTUK
 MENENTUKAN MEREK PAKAIAN YANG PALING DIMINATI
 PADA MODE FASHION GROUP MEDAN: 5.
- Sejarah 2016 Portal Web UBD | Universitas Bina Darma, Palembang, Indonesia.
<https://www.binadarma.ac.id/sejarah/>, accessed December 7, 2018.
- Sukmadinata 2006 Sukmadinata. 2006. Metode Penelitian Pendidikan.
 Bandung.
- suparwanto, andy 2018 Buku Sakti Kuasai Excel.
- Sutradana, Gathut Cakra, and M Didik Rohmad Wahyudi 2017 PENERAPAN
 DATA MINING UNTUK ANALISIS PENGARUH LAMA STUDI
 MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA UIN SUNAN KALIJAGA
 YOGYAKARTA MENGGUNAKAN METODE APRIORI. JISKA
 (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga) 1(3): 153.
- Www.Binadarma.Ac.Id
 N.d. <http://www.binadarma.ac.id/>.