

DAFTAR PUSTAKA

- Amril Mutoi Siregar, Adam Puspabhuana., 2017, *Data Mining Pengolahan Data Menjadi Informasi dengan RapidMiner*. Surakarta: CV. Kekata Group
- Beta Norarita, Nurdin Bahtiar., 2010, *Jurnal Implementasi Data Mining untuk Menemukan Pola Hubungan Tingkat Kelulusan Mahasiswa dengan Data Induk Mahasiswa*. Bandung: Seminar dan Call for Paper Munas Aptikom
- Eko Prasetyo., 2012, *Data Mining – Konsep dan Aplikasi Menggunakan MATLAB*. Yogyakarta : CV. Andi Offset
- Fajar Astuti Hermawati., 2013, *Data Mining*. Yogyakarta : CV. Andi Offset
- Francisca Andika P., 2007, *Skripsi Penambangan Aturan Asosiasi pada Dataset Nilai Akademik Mahasiswa dengan Algoritma Apriori*. Yogyakarta
- Heruandika Cahyono Pratama., et. al., *Jurnal Penerapan Algoritma Apriori dalam Menemukan Hubungan Data Awal Masuk Mahasiswa dengan Prestasi Akademik (Studi Kasus: STAI Miftahul Ulum Tanjungpinang)*
- Kusrini, Emha Taufiq Luthfi., 2009, *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta : CV. Andi Offset
- Prabowo Pudjo Widodo., et. al., 2013, *Penerapan Data Mining dengan Matlab*. Bandung: Penerbit Rekayasa Sains
- Pipin Retnosari, Arief Jananto., 2013, *Jurnal Implementasi Data Mining untuk Menemukan Hubungan Antara Kota Kelahiran Mahasiswa dengan Tingkat Kelulusan Mahasiswa pada Fakultas Teknologi Informasi UNISBANK*. Edisi Vol. 5 No. 2, *Dinamika Informatika*
- Riko Adhi Saputro., *Jurnal Penerapan Association Rule dengan Algoritma Apriori untuk Menampilkan Informasi Tingkat Kelulusan Mahasiswa Teknik Informatika S1 Fakultas Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro*
- Sigit Adinugroho, Yuita Arum Sari., 2018, *Implementasi Data Mining Menggunakan Weka*. Malang: UB Press
- Suyanto., 2017, *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klusterisasi Data*. Bandung: Penerbit Informatika