

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Sigit. 2011. Penerapan Algoritma Decision Tree C4,5 Untuk Diagnosa Penyakit Stroke Dengan Klasifikasi Data Mining Pada Rumah Sakit Santa Maria Malang[skripsi].Semarang (ID): Universitas Dian Nuswantoro.
- Agnes Ika Kurniawati. 2013. Gaya Belajar Siswa Kelas X Dan XI IPA Serta Gaya Mengajar Guru Di Kelas Tersebut Dalam Pembelajaran Fisika Di SMA Bakti Karya Kaloran Kabupaten Temanggung Jawa Tengah[skripsi]. Yogyakarta (ID): Universitas Sanata Dharma.
- Elisa, Erlin,. 2017. Analisa Penerapan Algoritma C4.5 Dalam Data Mining Untuk Mengidentifikasi Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Konstruksi PT. Arupadhatu. Jurnal JOIN Vol. 2 No.1, ISSN: 2527-9165.
- Evicienna, Hilda A. 2013. Algoritma C4.5 Untuk Prediksi Hasil Pemilihan Legislatif DPRD DKI Jakarta. Jurnal Techno Nusa Mandiri Vol.IX No.1, Maret 2013.
- Happy Ayu Agmila. 2015. Pengaruh Gaya Belajar Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Peserta Didik Min Jati Pandansari Ngunut Tulungagung Dalam Belajar Matematika[skripsi]. Tulungagung (ID): Institut Agama Islam Negri.
- Hermawati, Fajar Astuti. , 2013, *Data Mining*. Yogyakarta: Andi Offset.  
<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/Prediksi> (Diakses pada tanggal 19 Oktober 2018 pukul 13.26 WIB)
- Kusrini., Luthfi, E. T. 2009. Algoritma Data Mining. Penerbit ANDI : Yogyakarta
- Qoomariah S., Yushika A.. 2015. Penerapan Metode C4.5 dan Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Tipe Belajar Siswa di SMKN 4 Samarinda. ISSN: 2460-4690

- Rismayanti. 2016. Implementasi Algoritma C4.5 Untuk Menentukan Penerima Beasiswa Di STT Harapan Medan. Jurnal Medan Infotama Vol. 12 No.2, September 2016
- Rizky Haqmanullah, Budi D., Indriati. 2018. Penerapan Algoritma C4.5 Untuk Memprediksi Nilai Kelulusan Siswa Sekolah Menengah Berdasarkan Faktor Eksternal. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Vol.2 No.7, Juli 2018, e-ISSN 2548-964X
- Virgiawan, Mitra D., Mukhlas, I. 2013 Analisis Kepuasan Mahasiswa Terhadap Pelayanan Akademik Menggunakan Algoritma C4.5 (Studi Kasus : STMIK Pringsewu). Jurnal TIM Darmajaya Vol. 2 No.1, ISSN: 2442-5567, e-ISSN: 2443-289X.
- Vulandari, Retno Tri. , 2017 , *Data Mining (Teori dan Aplikasi Rapidminer)* . Yogyakarta : Gava Media
- Wahyuni, Yusri . 2017. Identifikasi Gaya Belajar (Visual, Auditorial, Kinestetik) Mahasiswa Pendidikan Matematika Universitas Bung Hatta. Jurnal JPPM Vol.10 No.2(2017)
- Wiwit Supriyanti, Kusri, Amborowati Armadyah. 2016. Perbandingan Kinerja Algoritma C4.5 dan Naïve Bayes Untuk Ketepatan Pemilihan Konsentrasi Mahasiswa. Jurnal INFORMA Politeknik Indonesia Surakarta Vol.1 No.3, 2016, ISSN 2442-7942.