

DAFTAR RUJUKAN

- Arifin, Muhammad Fauzul. Fitriana, Devi. (2018). Penerapan Algoritma Klasifikasi C4.5 dalam Rekomendasi Penerimaan Mitra Penjualan. Studi Kasus: PT. Atria Artha Persada.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). Manajemen Penelitian, edisi Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dwi Vita Aryanti. (2016). Penerapan Fuzzy Tsukamoto Pada Aplikasi Penggajian Karyawan. Universitas Nusantara PGRI Kediri. Kediri.
- Elliott & Strachan & Radford. (2004). Systems development life cycle.
- Eska, Juna. (2016). Penerapan Data Mining Untuk Prediksi Penjualan Wallpaper Menggunakan Algoritma C4.5.
- Evicienna, Hilda Amalia. (2013). Algoritma C4.5 Untuk Prediksi Hasil Pemilihan Legislatif DPRD DKI JAKARTA.
- Hidayat, Lingga. Faisal Ilham. Dodi Siregar. (2016). Sistem Monitoring dan Prediksi Prestasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Algoritma Decision Tree C4.5. Sekolah Tinggi Ilmu Harapan Medan.
- Gondodiyoto, Sanyoto. (2007). Audit Sistem Informasi + Pendekatan CobIT. Mitra Wacana Media.
- Istikomah, Nurul. (2016), Peran Guru Bimbingan Konseling Dalam Mengatasi Masalah Kedisiplinan Siswa di SMP MUHAMMADIYAH 05 Wonosegoro kabupaten boyolali.
- Kamaluddin, H. (2011) Bimbingan dan Konseling Sekolah.
- Kurniawan, Adi. Lubis, Adyatama. Ihfandi, Ahrizal (2018). Implementasi Data Mining Untuk Prediksi Daerah Rawan Penyakit Demam Berdarah Menggunakan Algoritma C4.5.
- Kusumadewi, Sri. Hari Purnomo. (2013). Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Muchlis, Imam. (2015). Pengaruh stress kerja terhadap kinerja karyawan di PT. Batik Danar Hadi. Surakarta.
- Nasari, Fina (2014). Penerapan Algoritma C4.5 Dalam Pemilihan Bidang Peminatan Program Studi Sistem Informasi Di STMIK Potensi Utama Medan.
- Pambudi, Rizky Haqmanullah. Setiawan, Budi Darma. Indiarti (2018). Penerapan Algoritma C4.5 Untuk Memprediksi Nilai Kelulusan Siswa Sekolah Menengah Berdasarkan Faktor Eksternal.
- Prasetyo, Eko. (2014). Data Mining Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab. Yogyakarta: Andi.
- Pressman, RS. (2010). Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktis (Buku 1), Software Engenering : A Practioner's Approach. Yogyakarta.
- Pressman, RS. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.

- Pressman, RS. (2016). *Management Operasi dan Rantai Pasok, Operations and Suplai Chain*.
- Mulyani, Sri. (2016). *Metode Analisis Dan Perancangan Sistem*. Bandung.
- Rohayani Hetty, AH. (2015). *Fuzzy Inference System Dengan Metode Tsukamoto Sebagai Penunjang Keputusan Produksi*. STIKOM Dinamika Bangsa Jambi. Jambi.
- Rosalinda, Sayyidatul Eka Putri (2018) *Evaluasi Usability Sistem Informasi Management Kepegawaian UIN Sunan Ampel Surabaya Berbasis ISO0924-11*. Surabaya.
- Simamora, Henry. (2004). *Manajemen Sumber Daya Manusia Edisi III*. Jakarta : STIE YKPN.
- Sugiyono, D (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Wilson, Bangun. (2014). *Pemberian Kompensasi. Manajemen Sumber Daya Manusia*: Erlangga
- <http://www.Smkn4bogor.sch.id> [Diakses tanggal 03 Maret 2019]