

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyansyah; Rahayuningsih, Panny Agustina dan Maulana, Reza, "Analisis Perbandingan Algoritma Klasifikasi Data Mining Untuk Dataset Blogger Dengan Rapid Miner", Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. VI, No. 1, (Juni 2018), h.26.
- DP, Mentari, AloDokter, Aplikasi Kesehatan yang Bisa Buat Pasien 'Chatting' Dengan Dokter di Mana Saja dan Kapan Saja, Retrieved from <https://intisari.grid.id/read/031707508/alodokter-aplikasi-kesehatan-yang-bisa-buat-pasien-chatting-dengan-dokter-di-mana-saja-dan-kapan-saja?page=all>, 20 Februari 2020
- Ernest, Michael, Prediksi Masa Studi Mahasiswa Menggunakan Metode Decision Tree Dengan Algoritma C4.5 Pada Aplikasi Konsultasi Akademik Online, Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Universitas Tarumanagara (Skripsi tidak dipublikasikan), (2017).
- Ginting, Selvia Lorena; Zarman, Wendi dan Hamidah, Ida. "Analisis dan Penerapan Algoritma C4.5 dalam Data Mining Untuk Memprediksi Masa Studi Mahasiswa Berdasarkan Data Nilai Akademik", Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST), (November, 2014).
- Hand, David; Mannila, Heikki and Smith, Padhraic. Principles of data mining, (London: A Bradford book The MIT Press, 2001).
- Informatikalogi, Algoritma ID3, Retrieved from <https://informatikalogi.com/algoritma-id3/#2>, 2 April 2020
- Kamagi, David Hartanto dan Hasun, Seng. "Implementasi Data Mining dengan Algoritma C4.5 untuk Memprediksi Tingkat Kelulusan Mahasiswa", Jurnal ISSN, Vol. VI, No. 1, (Juni 2014), h.15.
- Kamber. Data Mining Concept and Tehniques. San Fransisco: Morgan Kauffman. 2006.
- Kompas.com, Aplikasi HaloDoc: Solusi Layanan Kesehatan Masyarakat Indonesia, Retrieved from <https://biz.kompas.com/read/2016/04/27/080000628/Aplikasi.HaloDoc.Solusi.Layanan.Kesehatan.Masyarakat.Indonesia>, 20 Februari 2020

- Kompas.com, [AloDokter, Konsultasi Kesehatan Via Online](https://money.kompas.com/read/2019/04/25/204700726/alodokter-konsultasi-kesehatan-via-online?page=all), Retrieved from <https://money.kompas.com/read/2019/04/25/204700726/alodokter-konsultasi-kesehatan-via-online?page=all>, 20 Februari 2020
- Krisandi, Nobertus; Helmi, dan Prihandono, Bayu, [ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR DALAM KLASIFIKASI DATA HASIL PRODUKSI KELAPA SAWIT PADA PT. MINAMAS KECAMATAN PARINDU](http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jbmstr/article/.../1484), jurnal.untan.ac.id/index.php/jbmstr/article/.../1484, 28 Februari 2014
- Lingga, Murti Ali, [AloDokter, Konsultasi Kesehatan Via Online](https://money.kompas.com/read/2019/04/25/204700726/alodokter-konsultasi-kesehatan-via-online?page=all), Retrieved from <https://money.kompas.com/read/2019/04/25/204700726/alodokter-konsultasi-kesehatan-via-online?page=all>, 20 Februari 2020
- Mutrofin, Siti; Izzah, Abidatul; Kurniawardhani, Arrie dan Masrur, Mukhamad. "Optimasi Teknik Klasifikasi Modified K Nearest Neighbor Menggunakan Algoritma Genetika", [Jurnal Gamma](#), Vol. 10, No. 1, (September 2014), h.130.
- Nazaruddin, Dimas Angga; Bachtiar, Fitra Abdurrachman dan Dewi, Ratih Kartika. "Klasifikasi Penyakit Kelamin Pada Wanita dengan Menggunakan Kombinasi Metode K-Nearest Neighbor dan Naïve Bayes Classifier", [Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer](#), Vol. 3, No. 4, (2019).
- Noviana, Ayu K. [Implementasi Algoritma Modified K-Nearest Neighbor \(MKNN\) Untuk Menentukan Tingkat Resiko Penyakit Lemak Darah Universitas Brawijawa](https://www.researchgate.net/publication/321097020_Implementasi_Metode_KNearest_Neighbor_Untuk_Rekomendasi_Keminatan_Studi), Retrieved from https://www.researchgate.net/publication/321097020_Implementasi_Metode_KNearest_Neighbor_Untuk_Rekomendasi_Keminatan_Studi, 24 April 2018
- Raharja, Yosoa Putra. [Rancangan Bagun Sistem Rekomendasi Beasiswa Menggunakan Algoritma Klasifikasi C4.5 Pada Universitas Dian Nuswantoro](#). Skripsi Fakultas Ilmu Komputer, Udinus. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro, November 2014.
- Septianti, Wisti Dwi, "Komparasi Metode Klasifikasi Data Mining Algoritma C4.5 dan Naïve Bayes untuk Prediksi Penyakit Hepatitis", [Jurnal Pilar Nusa Mandiri](#), Vol. 13, No. 1, (Maret 2017).
- Suprpto, [HaloDoc, Aplikasi Konsultasi Dokter Diluncurkan](https://wartakota.tribunnews.com/2016/04/22/halodoc-aplikasi-konsultasi-dokter-diluncurkan), Retrieved from <https://wartakota.tribunnews.com/2016/04/22/halodoc-aplikasi-konsultasi-dokter-diluncurkan>, 20 Februari 2020

Valacich, Joseph S; George, Joey F and Hoffer, Jeffrey A., Essentials of Systems Analysis and Design, 4th Edition, (Upper Saddle River: Prentice Hall, 2009), h. 17-20.