

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta, Ledy, (2009), "*Perbandingan Algoritma Stemming Porter dengan Algoritma Nazief & Adriani untuk Stemming Dokumen Teks Bahasa Indonesia*", Konferensi Nasional Sistem dan Informatika, Bali.
- Aivosto, "*Complexity Matrics*", <http://www.aivosto.com/project/help/pm-complexity.html>, diakses 25 Juli 2016.
- Evan, Fabianus Hendy, (2014), "*Pembangunan Perangkat Lunak Peringkat Dokumen Dari Banyak Sumber Berbasis Web Menggunakan Sentence Scoring Dengan Metode TF-IDF*", Tesis, Universitas Atma Jaya, Yogyakarta.
- Hamakonda, Towa P; J.N.B. Tairas, (2008), "*Pengantar Klasifikasi Persepuluhan Dewey*", Gunung Mulia, Jakarta.
- Imbar, Radiant Victor; Adelia; Ayub Mawati; Rehatta Alexander, (2014), "*Implementasi Cosine Similarity dan Algoritma Smith-Waterman untuk Mendeteksi Kemiripan Teks*", volume 10, nomor 1.
- Ingwersen Peter, (2002), "*Information Retrieval Interaction*" Taylor Graham Publishing, London.
- Jogianto, Hartono, (2005), "*Analisis Dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori Dan Praktek Aplikasi Bisnis*", Andi, Yogyakarta.
- Krisandi, Novertus; Helmi; Prihandono, Bayu, (2013), "*Algoritma k-Nearest Neighbor dalam Klasifikasi Data Hasil Produksi Kelapa Sawit pada PT Minamas Kecamatan Parindu*", Buletin Ilmiah Math, Stat, dan Terapannya (Bimaster), volume 02, nomor 3.
- Kusrini; Luthfi, Emha Taufik, (2009), "*Algoritma Data Mining*", Andi, Yogyakarta.
- Kendall, Kenneth. E ; Julie E.Kendall, (2006), "*Analisis dan Perancangan Sistem I*" Indeks, Jakarta.
- Larose, Daniel, T., (2005), "*Discovering knowledge in data : an introduction to data mining*", New York, John Wiley and Sons.
- Larose, Daniel, T., (2006), "*Data Mining Methods And Models*", New York, John Wiley and Sons.

- Leidiyana, Henny, (2013), "*Penerapan algoritma k-Nearest Neighbor (kNN) untuk Penentuan Resiko Kredit Kepemilikan Kendaraan Bermotor*", Jurnal Penelitian Ilmu Komputer, System Embedded & Logic.
- Mesran, (2014), "*Implementasi Algoritma Brute Force Dalam Pencarian Data Katalog Buku Perpustakaan*", Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI), volume 3, nomor 1, Medan
- Nugroho, Bunafit (2004), "*PHP & MySQL dengan editor Dreamweaver MX*", Andi, Yogyakarta.
- Pinem, Holi Mesaks, (2014), "*Perancangan Aplikasi Pengkodean Klasifikasi Buku Pada Perpustakaan SMK Mulia Pratama Medan Menggunakan Sistem Dewey Decimal Classification*", Pelita Informatika Budi Darma, volume 1, nomor 1, Medan.
- Prasetyo, Eko, (2012), "*Data Mining Konsep dan Aplikasi menggunakan MATLAB*", Andi, Yogyakarta.
- Pressman, Roger R, (2002), "*Rekayasa Perangkat Lunak*", Andi, Yogyakarta.
- Pressman, Roger R, (2012), "*Rekayasa Perangkat Lunak*", Andi, Yogyakarta.
- Rismawan, Tedy; Irwan, Ardhitya Wiedha; Prabowo, Wahyu; Kusumadewi Sri, (2008), "*Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Pocket PC Sebagai Penentu Status Gizi menggunakan Metode KNN (K-Nearest Neighbor)*", Teknoin, Volume 13, Nomor 2.
- Santosa, Budi, (2007), "*Data Mining Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*", Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Triawati Candra, (2009) "*Metode Pembobotan Statistical Concept Based untuk Klastering dan Kategorisasi Dokumen Berbahasa Indonesia*", Institut Teknologi Telkom Bandung.
- Whitten, Jeffery L; Bentley Lonnie D; Dittman Kevin C, (2004), "*Metode Desain dan Analisis Sistem – edisi 6*", Penerbit Andi, Yogyakarta.