mencantumkan dan menyebutkan sumber



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Dilarang

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwidya, B. M. . "Algoritma Levenshtein Dalam Pendekatan Approximate String Matching". Institut Teknologi Bandung , Bandung . 2009
- Andhika, F. R. "Penerapan String Suggestion Dengan Algoritma Levenshtein

 Distance Dan Alternatif Algoritma Lain Dalam Aplikasi". Institut

 Teknologi Bandung, Bandung. 2010
- Arbie. Manajemen Database dengan MySQL. Penerbit Andi, Yogyakarta. 2004
- Ardiyanto, R. I., "Dynamic Programming Dalam Levenshtein Distance Untuk Mengetahui Keterbedaan Dua String". Institut Teknologi Bandung, Bandung. 2008
- Benisius. "Sistem Pengoreksian Kata Kunci dengan Menggunakan Metode Levenshtein Distance". Tesis. 2010
- Dewanto, R. A., & Aradea. "Aplikasi SMS Gateway dengan Koreksi Kesalahan Menggunakan Fuzzy String Matching". Universitas Siliwangi. 2009
- Haryanto, B. " Sistem Manajemen Basis Data". Informatika, Bandung. 2004
- Haryanto, E. V. "Rancang Bangun Prototype Mesin Pencari String Menggunakan Metode Fuzzy String Matching". *Konferensi Nasional Sistem dan Informatika*, halaman 76. STMIK Potensi Utama, Bali, 2011
- Husain, S. W. "Penerapan Algoritma Binary Search Dan Metode Approximate

 String Matching Pada Aplikasi Kamus Bahasa Indonesia- Mongondow

 Berbasis Mobile". Skripsi. Universitas Negeri Gorontalo. 2013
- Junaedy S., R. "Perancangan Aplikasi Deteksi Kemiripan Isi Dokumen Teks

 Dengan Menggunakan Metode Levenshtein Distance". Pelita Informatika

 Budi Darma. 2014
- Jurusan Sistem Informasi. "Dokumnetasi Akreditasi Jurusan Sistem Informasi Tahun 2015". Pekanbaru. 2015
- Kadir, A. "Dasar Pemrograman Web dengan ASP".Penerbit Andi, Yogyakarta.
 2005
- Kustianingsih, Y., & Devie, A. R. "Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySQL". Graha Ilmu, Yogyakarta. 2011

sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Dilarang mengutip

- Kusumadewi, S. "Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya). Edisi Pertama. Graha Ilmu, Yogyakarta. 2003
- Suarga. "Algortima Pemrograman". Penerbit Andi, Yogyakarta. 2006
- Sutojo, T., Mulyanto, E., & Suhartono, V. "Kecerdasan Buatan". Penerbit Andi, Yogyakarta. 2011
- Syaroni, M., & Munir, R. "Pencocokan String Berdasarkan Kemiripan Ucapan (Phonetic String Matching)". Institut Teknologi Bandung, Bandung. 2011
- Utomo, D., Harjo, E. W., & Handoko. "Perbandingan Algoritma String Searching Brute Force, Knuthmorris Pratt, Boyer Moore, Dan Karp Rabin Pada
- Teks Alkitab Bahasa Indonesia". UKSW, Salatiga. 2008
- Wahid, F. "Dasar-Dasar Algoritma dan Pemrograman". Penerbit Andi, Yogyakarta. 2004
- Wardhani, L. K., & Haerani, E. "Fuzzy Logic: Pemilihan Model Fuzzy Membership Function". Yayasan Pustaka Riau, Pekanbaru. 2011
- Bootstrap. [online] Bootstrap: http://getbootstrap.com. Diakses pada 12 Juni 2015
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2008. [Online], Kamus Besar Bahasa Indonesia Online: http://kbbi.web.id/algoritme. Diakses pada 5 Maret. 2015
- Rust, [Online] MySQL Levenshtein Jason. Distance https://en.m.wikibooks.org/wiki/Algorithm_Implementation/Strings/Leven shtein_distance. Diakses pada 13 Juni 2015

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau