

DAFTAR PUSTAKA

- [AGU-09] – Agusta, Ledy. 2009. *Perbandingan Algoritma Stemming Porter dengan Algoritma Nazief & Adriani untuk Stemming Dokumen Teks Bahasa Indonesia*. Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana.
- [ARI-02] – Arifin, Agus Zainal dan Ari Setiono, Novan. 2002. *Klasifikasi Dokumen Berita Kejadian Berbahasa Indonesia dengan Algoritma Single Pass Clustering*. Institut Teknologi Sepuluh November (ITS). Surabaya
- [ARM-11] – Armelia, Suci. 2011. *Pemilihan Passages Dalam Question Answering System Untuk Dokumen Berbahasa Indonesia*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- [BAL-07] – Ballesteros LA, Li X. 2007. *Heuristic and syntactic for Cross-language Question Answering*. Proceedings of NTCIR-6 Workshop Meeting; Tokyo, 15-18 Mei 2007. Computer Science Department, Mount Holyoke College. Tokyo.
- [BUN-08] – Bunyamin, Hendra., Negara, Chathalea Puspa. 2008. *Aplikasi Information Retrieval (IR) CATA Dengan Metode Generalized Vector Space Model*. Universitas Kristen Maranatha. Bandung.
- [FEL-07] – Feldman, Ronen and James Sanger. 2007. *The Text Mining Handbook*. Cambridge: Cambridge University Press. Cambridge.
- [FIR-08] – Firdaus, Hari Bagus. 2008. *Deteksi Plagiat Dokumen Menggunakan Algoritma Rabin-Karp*. Program Studi Teknik Informatika Sekolah Teknik Elektro dan Informatika, Institut Teknologi Bandung (ITB). Bandung.
- [GUN-06] – Gunawan, Gita Lovina. 2006. *Question Answering System Dan Penerapannya Pada Alkitab*. Sekolah Tinggi Teknik Surabaya. Surabaya.

- [HUL-07] – Hultberg, Jens dan Helger, Joakim Poromaa. 2007. *Seminar course in Algorithms - Project report : String Matching*.
- [IKH-06] – Ikhsani N. 2006. *Implementasi Question Answering System dengan metode rule based untuk temu kembali informasi berbahasa Indonesia*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- [KAR-87] – Karp, Richard M.; Rabin, Michael O. 1987. *Efficient randomized pattern-matching algorithms*.
- [MAH-08] – Mahendra, I Putu Adhi Kerta. 2008. *Penggunaan Algoritma Semut Dan Confix Stripping Stemmer untuk Klasifikasi Dokumen Berita Berbahasa Indonesia*. Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- [NUG-11] – Nugroho, Eko. 2011. *Perancangan Sistem Deteksi Plagiarisme Dokumen Teks Dengan Menggunakan Algoritma Rabin-Karp*. Program Studi Ilmu Komputer, Jurusan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Brawijaya. Malang.
- [SUB-12] – Subu, Selamat. 2012. *Cross Language Question Answering System Menggunakan Pembobotan Heuristic Dan Rule Based*. Departemen Ilmu Komputer, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- [WIN-12] – Winoto, Hendri. 2012. *Deteksi Kemiripan Isi Dokumen Teks Menggunakan Algoritma Levenshtein Distance*. Teknik Informatika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.