



### **Hak cipta dan penggunaan kembali:**

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

### **Copyright and reuse:**

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdeen, A., dan Rawan. 2011. *An Algorithm for String Searching Based on Brute-Force Algorithm*. International Journal of Computer Science and Network Security, Vol.11 No.7.
- Almquist, P. 2011. *Plagiarism Detection*, KTH Computer Science and Communication.
- Andreas, N., Christopher, dan Saloko, H. 2006. *Penelaahan Algoritma Rabin-Karp dan Perbandingan Prosesnya dengan Algoritma Knut-Morris-Pratt*. Department Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Atmopawiro, A. 2006. *Pengkajian dan Analisis Tiga Algoritma Efisien Rabin-Karp, Knuth-Morris-Pratt, dan Boyer-Moore dalam Pencarian Pola dalam Suatu teks*. Program Studi Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Azizah, U. N. 2013. *Perbandingan Detektor Tepi Prewitt dan Detektor Tepi Laplacian Berdasarkan Kompleksitas Waktu dan Citra Hasil*. Program Studi Matematika, Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Breslauer, D. 1992. *Efficient String Algorithmics*, PhD Thesis, Report CU-024-92. CS Department, Columbia University.
- Charras, C., dkk. 1997. *Handbook of Exact String Matching Algorithms*. Oxford University Press.
- Charras, C., and Lecroq, T. 2001. *Handbook of Exact String Matching Algorithm*. Oxford: University Press.
- Cormen, Leiserson, T.H., Rivest, C.E., Stein, R.L., dan Clifford. 2003. *Introduction to Algorithm*, Massachusetts Institute of Technology.
- Darma, Jarot, S. dan Ananda, S. 2009. *Buku Pintar Menguasai Internet*. PT TransMedia, Jakarta.
- Dreher, H. 2007. *Automatic Conceptual Analysis for Plagiarism Detection*. Issues in Informing Science and Information Technology Volume 4.
- Faranika, Y., Kurniawan, H., dan Nikentari, N. 2013. *Sistem Pengukur Kemiripan Dokumen Menggunakan Algoritma Jaro-Winkler Distance*, Journal Universitas Maritim Raja Ali Haji. Riau.
- Fernando, H. 2009. *Perbandingan dan Pengujian Beberapa Algoritma Pencocokan String*. Program Studi Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung (ITB). Bandung.
- Firdaus, H. B. 2008. *Deteksi Plagiat Dokumen Menggunakan Algoritma Rabin-Karp*. Program Studi Teknik Informatika Sekolah Teknik Elektro dan Informatika, Institut Teknologi Bandung (ITB). Bandung.

- French, D. P. 2006. *Converting Laboratories from Verification to Inquiry*. In Leonard, W. and J. Mintzes, eds. Handbook of College Science Teaching. NSTA Press, Arlington, VA. pp. 203-212.
- Goldreich, O. 2008. *Computational Complexity: A Conceptual Perspective*. New York: Cambridge University Press.
- Gouravmehta. 2013. PHP docx reader: Convert MS Word Docx files to text [online]. Tersedia dalam <http://www.phpclasses.org/package/7934-PHP-Convert-MS-Word-Docx-files-to-text.html> [diakses 15 April 2016].
- Hartanto, D. 2012. *Menyontek : Mengungkap Akar Masalah dan Solusinya*. Jakarta : Indeks
- Hultberg, J., dan Helger, J. P. 2007. Seminar course in Algorithms - Project report.
- Hutton, P. A. 2006. *Understanding student cheating and what educators can do about it*. College Teaching 54 (1):171–76.
- Iyer, P., Singh, dan Abhipsita. 2005. *Document Similarity Analysis for a Plagiarism Detection System*. 2nd Indian International Conference on Artificial Intelligence (IICAI-05), pp. 2534 – 2544
- Jain, S., Rao, Nersimha, A.L., dan Agarwal, P. 2012. *A Relative Study of Pattern Matching Algorithms*. Journal of Computing Technologies, Vol.2 Issue 1.
- Knuth, D. E. 1973. *The Art of Computer Programming Volume 1*, Addison-Wesley Company, Inc.
- Kornain, A., Yansen, F., dan Tinaliah. 2014. *Penerapan Algoritma Jaro-Winkler Distance untuk sistem Pendeteksi Plagiarisme Pada Dokumen Teks Berbahasa Indonesia*. Program Studi Teknik Informatika, STMIK GI MDP. Palembang.
- Kurniawati, A., Puspitodjati, S., dan Rahman, S. 2010. *Implementasi Algoritma Jaro-Winkler Distance untuk Membandingkan Kesamaan Dokumen Berbahasa Indonesia*. Proceeding Seminar Ilmiah Nasional KOMMIT 2010. Universitas Gunadarma. Depok.
- Kurniawati, I.W.S.W.A. 2008. *Perbandingan pendekatan deteksi plagiarism dokumen dalam bahasa inggris*. In Proceeding Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008).
- Leonardi, K. 2013. *Implementasi Algoritma Rabin-Karp Dalam Aplikasi Pendeteksi Plagiarisme Pada Dokumen Teks Berbahasa Indonesia*. Program Studi Teknik Informatika, Universitas Multimedia Nusantara. Tangerang
- Microsoft Press Computer and Internet Dictionary. 1998. *The Microsoft Press Computer Dictionary, 3rd Edition, Copyright©1998 by Microsoft Press*. All rights reserved.

- Neville, C. 2010. *The Complete Guide to Referencing and Avoid Plagiarism*. Berkshire: Open University Press
- Nugroho, E. 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.
- Novian, D., Abdillah, T., Tuloli, M.S., dan Yassin, R.M. 2012. *Aplikasi Pendeteksi Plagiat Pada Karya Ilmiah Menggunakan Algoritma Rabin-Karp*. Teknik Informatika, Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Parsons, T. W. 1995. *Introduction to Algorithms in Pascal*, Johns Wiley and Sons.
- Programmingalgorithms.com. 2015. Rabin-Karp Algorithm [online]. <https://www.programmingalgorithms.com/algorithm/rabin%E2%80%9393karp-algorithm?lang=PHP> [diakses 27 Februari 2016].
- Russel, S.J., dan Norvig. 1995. *Artificial Intelligence : A Modern Approach*. New Jersey : Prentice Hall, Inc.
- Santoso, H., Muflikhah, L., dan Indriati. 2014. *Deteksi Plagiarisme Dokumen Teks Menggunakan Algoritma Monge Elkan Distance*. Jurusan Ilmu Komputer Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Universitas Brawijaya. Malang.
- Santoso, H. 2015. *Pencegahan dan Penanggulangan Plagiarisme dalam Penulisan Karya Ilmiah di Lingkungan Perpustakaan Perguruan Tinggi*. Universitas Negeri Malang, Malang.
- Saputro, W.T. 2010. *Kompleksitas Algoritma Quick Sort Guna Menemukan Efisiensi Waktu dan Memori*. Jurusan Ilmu Komputer Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sastroasmoro, S. 2007. *Beberapa Catatan tentang Plagiarisme*. Departemen Ilmu Kesehatan Anak. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Sekaran, U. 2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta : Salemba Empat.
- Sjukani, Moh. 2005. *Algoritma dan Struktur Data dengan C, C++, dan Java*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sriyati, T. 2009. *Perkembangan Internet dan Strategi Pemanfaatannya di Perpustakaan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan*. Visi Pustaka, 11(2), Agustus, hal 20-24.
- Stackoverflow.com. 2012. *Implementation of Rabin-Karp Algorithm with PHP* [online]. Tersedia dalam <http://stackoverflow.com/questions/9871850/implementation-of-rabin-karp-algorithm-with-php> [diakses 2 Maret 2016].
- Stegeman, J. 2014. *PDF to text converter class* [online]. <https://gist.github.com/neko-fire/7038322> [diakses 10 April 2016].

- Stoimen. 2012. *Computer Algorithms: Rabin-Karp String Searching* [online]. Tersedia dalam <http://www.stoimen.com/blog/2012/04/02/computer-algorithms-rabin-karp-string-searching/> [diakses 8 Maret 2016].
- Sulianta, F. 2007. *Seri referensi praktis: Konten internet, 71-72*. Diunduh dari <http://books.google.com/books?isbn=9792717889>.
- Sunita, Malik, R., and Gulia, M. 2014. *Rabin-Karp Algorithm with Hashing a String Matching tool*. *International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering*, Vol.4, Issue 3.
- Ugrina, I. 2014. Jaro Winkler [online]. Tersedia dalam <https://github.com/iugrina/jarowinkler> [diakses 10 Maret 2016].
- Ulum, S. 2014. *Analisis Plagiarisme Penulisan Skripsi Mahasiswa Lulusan Tahun 2010 Jurusan Akuntansi Perguruan Tinggi X di Kota Malang*. Program Studi Pendidikan Akuntansi, Universitas Negeri Malang.
- Wicaksono, A.Y., Suyanto, dan Suyanto. 2012. *Analisis dan Implementasi Algoritma Rabin-Karp dan Algoritma Stemming Nazief-Adriani Pada Sistem Pendeteksi Plagiat Dokumen Teks Berbahasa Indonesia*. Teknik Informatika, Universitas Telkom. Bandung.
- Wijaya, T. 2011. *Perancangan Alat Ukur Indeks Usabilitas Pada Mesin Pencari (Search Engine)*. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Wirawan, T. 2004. *Pencocokan String Menggunakan Algoritma Jaro-Winkler Distance*. *Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, vol. III, Teknik Informatika Institut Teknologi Bandung.
- Wirawan, T. P. 2008. *Penggunaan Algoritma Rabin-Karp dalam Pencocokan String*. Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Wulan, S. 2011. *Analisis Penerapan String Matching dalam Komparasi data Kepesertaan Jaminan Kesehatan Masyarakat (JAMKESMAS)*. Teknik Informatika, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Zalnur, M. 2012. *Plagiarisme Di Kalangan Mahasiswa Dalam Membuat Tugas-Tugas Perkuliahan Pada Fakultas Tarbiyah Iain Imam Bonjol Padang*. *Jurnal Al-Ta'lim*, Jilid 1, Nomor 1, Februari, hal. 55-65.

MULTIMEDIA  
NUSANTARA