

## DAFTAR PUSTAKA

2012. Buku Pedoman Skripsi/Komprehensif/Karya Inovatif (S1). Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Andhika, Fatardhi R. 2010. *Penerapan String Suggestion dengan Algoritma Levenshtein Distance dan Alternatif Algoritma Lain dalam Aplikasi*, Sekolah Tinggi Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung (ITB). Bandung.
- Gull Liaqat, Ahmad dan Aijaz Ahmad. 2011. *Plagiarism Detection in Java Code*. School of Computer Science, Physics and Mathematic Linnaeus University.
- Sastroasmoro, Sudigdo. 2010. *Beberapa Catatan tentang Plagiarisme*. Departemen Ilmu Kesehatan Anak, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta
- Janowski, Tomasz dan Hrushikesha Mohanty. 2010. *Distributed Computing and Internet Technology*. Springer-Verlag. Berlin.
- Winoto, Henri. 2012. *Deteksi Kemiripan Isi Dokumen Teks Menggunakan Algoritma Levenshtein Distance* [skripsi]. Malang: Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Pressman, Roger. 2010. *Software Engineering: A Practitioner's Approach, Seventh Edition*. McGraw-Hill. New York.
- Depdikbud. 1996. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka. Jakarta.
- Candra Triawati. *Text Mining*. Institut Teknologi Telkom. [terhubung berkala] [http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?view=article&catid=20%3Ainformatica&id=590%3Atext-mining&option=com\\_content&Itemid=14](http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?view=article&catid=20%3Ainformatica&id=590%3Atext-mining&option=com_content&Itemid=14) [2 Feb 2014]
- Plagiarisme. Wikipedia. [terhubung berkala] <http://id.wikipedia.org/wiki/Plagiarisme> [6 Des 2013].
- Levenshtein Distance. Wikipedia. [terhubung berkala] [http://en.wikipedia.org/wiki/Levenshtein\\_distance](http://en.wikipedia.org/wiki/Levenshtein_distance) [6 Des 2013]