

DAFTAR PUSTAKA

- Aamold, A. Plaza, E. “*Case-based Reasoning : foundation issues, methodological variation and System approach,*” AI Communication. 1994
- Adriyani, Yanti. “Analisa dan pengembangan *artificial intelligence markup language* (AIML) tentang istilah komputer dalam bahasa Indonesia menggunakan alice chat bot”. [Online] Available <http://library.sttpln.ac.id/media.php?module=detailskripsi&id=150>, 15 Desember 2013.
- Budiasa, Rheno Manggala. “Aplikasi Sederhana Pattern Matching dengan Algoritma Brute Force Pada Validasi suatu teks” [Online] Available <http://www.informatika.org/~rinaldi>, 15 Desember 2013.
- Desiani, Anita&Arhami, Muhammad. “Konsep Kecerdasan Buatan”. Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2006.
- Hasbullah dan Haritman, Erik. “Implikasi Penerapan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Pengembangan Pendidikan di Indonesia”, Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2006, (SNATI 2006) ISSN: 1907-5022: Yogyakarta, 17 Juni 2007.
- Kerly Alice, Hall Phil, Bull Susan. “*Bringing chatbots into education: Towards natural language negotiation of open learner models ,*” Knowledge-Based Systems 20 (2007) 177–185. 2006
- Kesumadewi, Sri. “Artifical Intelegence (Teknik dan Aplikasinya)”. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2003.
- Kristanto, Andri “Kecerdasan Buatan”. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2004.
- Kristanto, Andri. “Konsep Kecerdasan Buatan”. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2003.
- Kusrini. “Sistem Pakar Teori dan Aplikasinya”. Yogyakarta: Andi, 2006.
- Lase, Hendra K.R (November 20012). Rancang Bangun Sistem Pembelajaran *Chatbot* Menggunakan Metode *Case Base Reasoning*, Studi kasus: Mata kuliah Pengantar Teknologi Informasi. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Mantaras, R.L.; Mcsherry, D.; Bridge, D.; Leake, D.; Smyth, B.; Craw, S.; Falting, B.; Maher, M.L.; Cox, M.T.; Forbus, K.; Keane, M.; Aamodt, A.; Watson, I. *Retrieval, reuse, revision and retention in casebased reasoning, The*

- Knowledge Engineering Review*, , Cambridge University Press, United Kingdom. 2006.
- Mulyana, SridanHartati, Sri. “TinjauanSingkatPerkembangan*Case-Base Reasoning*”, Seminar NasionalInformatika 2009, (semnasIF 2009) ISSN: 1979-2328: Yogyakarta, 23 Mei 2009.
- Mulyanto, Agus (Desember 2009). Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi. Celeban Timur III/548 Yogyakarta 55167: Penerbit Pustaka Belajar.
- Rizki, Andri Aminulloh. “Algoritma Pencarian string Knuth Morris Pratt dalam Pengenalan Tulisan”. Informatika : ITB, 2008.
- Shodiq, Muhsin.Prasetio, Y.P danYosanny,Agustinna. “Menguraikan data HTML MenggunakanPendekatan*Regular Expression* StudiKasus : PT. Rocktokom Media”,KonferensiNasionalSistemdanInformatika 2011 KNS&I11-026: Bali, 12 November 2011.
- Simarmata, Janner. “Aplikasi Mobile Commerce menggunakan PHP dan MySql”. Yogyakarta: Andi 2006.
- Simarmata, Janner. “Rekayasa Perangkat Lunak”. Yogyakarta: PenerbitAndi, 2010.
- TartonoSubiyat. “Inovasikemampuan guru dalamkegiatanbelajarmengajar di sekolahdasar”, JurusanTeknologipendidikanfakultasilmupendidikan IKIP negerisingaraja, ISSN: 0215-8250, 2006
- TartonoSubiyat. “Inovasikemampuan guru dalamkegiatanbelajarmengajar di sekolahdasar”, JurusanTeknologipendidikanfakultasilmupendidikan IKIP negerisingaraja, ISSN: 0215-8250, 2006
- Utami, Ema dan Hartati, Sri. “AplikasiBotqaUntukMeningkatkan Cara InteraksiManusia Dan Mesin”, Seminar Nasional*AplikasiTeknologiInformasi 2007, (SNATI 2007)* ISSN: 1907-5022: Yogyakarta, 16 Juni 2007.
- Wicaksono, Kukuh Nasrul. “Algoritma Pencocokan String Knuth Morris Pratt Sebagai Algoritma Pencocokan DNA”. Departemen Teknik Informatika Intitut Teknologi Bandung, 2009.
- Wikipedia.“*Chatterbot*” [Online] Available <http://id.wikipedia.org/wiki/Chatterbot>, 15 Desember 2013.
- Zaki, Ali. “PHP dan MySQL”. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2008.