

DAFTAR PUSTAKA

- Aamodt, A. and Plaza, E., 1994, *Case Based Reasoning: Foundational Issues, Methodological Variations, and System Approaches*, IA Communications, IOS Press, Vol. 7: 1, pp. 39-59, <http://www.kddsearch.org/Groups/AI-CBR/Papers/AICom.pdf>, diakses tanggal 3 Desember 2012.
- AKK, 1994, *Budidaya Tanaman Jeruk*, Kanisius, Yogyakarta.
- Abdiansyah, 2008, Case Based Reasoning untuk Pendukung Diagnosa Penyakit Kulit dan Kelamin pada Manusia, *Tesis*, S2 Ilmu Komputer, FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Anonim, 2007, *Jeruk (Citrus sp.)*, <http://www.warintek.ristek.go.id/pertanian/jeruk.pdf>, diakses tanggal 9 September 2012.
- Ariwibowo, A.S., 2010, Pengembangan Sistem Cerdas Menggunakan Penalaran Berbasis Kasus (Case Based Reasoning) untuk Diagnosa Penyakit Akibat Virus Eksantema, *Telematika*, Vol.7 No.1, pp. 11-22.
- Aryani, A.S., 2008, Sistem Penalaran Berbasis Kasus untuk Mengidentifikasi Penyakit Tanaman Hias dengan Metode Nearest Neighbor Retrieval, *Tesis*, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Aryani, A. S., Indarto., dan Abdiansyah, 2008, *Penalaran Komputer Berbasis Kasus (Case Based Reasoning)*, Ardana Media, Yogyakarta.
- Althoff, K.D., 2001, *Case Based Reasoning, Handbook of Software Engineering and Knowledge Engineering* (ed. S.K. Chang) Vol1, Singapore, World Scientific.
- Dattorro, 2015, *Convex Optimization Euclidean Distance Geometry*. Second Edition, Meeboo Publishing, USA.
- Ednofri, 2009, Implementasi metode Case Based Reasoning untuk Mendukung Proses Scaling Data Ionogram Ionosonda (Studi Kasus: Ionosonda FMCW Stasiun Pengamat Dirgantara LAPAN Kototabang Kec. Palupuh Kab. Agam, Sumatera Barat), *Tesis*, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Giarratano, J. C., dan Riley G. D., 2005, *Expert System Principles and Programming*. 4th Edition, PWS Publishing Company, Boston.

- Jackson, P., 1999, *Intriductuin to expert system, third edition*, Addison Wesley longman limited, Essex
- Kusrini dan Hartati, S., Penggunaan Penalaran Berbasis Kasus untuk Membangun Basis Pengetahuan dalam Sistem Diagnosis Penyakit, https://dosen.amikom.ac.id/downloads/artikel/full_paper_sriti_kusrini.pdf, diakses tanggal 15 September 2012.
- Kusumadewi, S., 2003, *Artifial Intellegence (Teknik dan Aplikasinya)*, Edisi 1, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Leake, D. B., 1996, *Case Based Reasoning: Experience, Lessons, & Future Directions*, AAAI Press.
- Main, J., Dillon, T., Shiu, S., 2001, *A Tutorial on Case-Based Reasoning: Soft Computing in Case-Based Reasoning (Eds)*, Sprenger-Verlag, London.
- McLeod, Jr., Raymond dan Schell, G., 2001, *Manajement Information System*, 8ed, Prentice Hall, New Jersey.
- Mulyana, S. dan Hartati, S., 2009, Tinjauan Singkat Perkembangan Case-Based Reasoning, *Seminar Nasional Informatika, D-17-D24*, Yogyakarta
- Muzid, S., 2008, Teknologi Penalaran Berbasis Kasus (Case Based Reasoning) untuk Diagnosa Penyakit Kehamilan, *SNATI, E-61-E66*, Yogyakarta.
- Nurdiansyah, Y., 2010, *Case Based Reasoning* untuk Pendukung Diagnosa Gangguan pada Anak Autis, *Tesis, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM*, Yogyakarta.
- Pal, S. K. dan Shiu, S. C. K., 2004, *Foundation of Soft Case Based Reasoning*, Wiley Intersection, USA.
- Pracaya, 2003, *Hama Penyakit Tanaman*, Swadarya, Jakarta.
- Pramudyo, A.S., 2007, *Case Based Reasoning* untuk Klasifikasi Mahasiswa Baru Berdasarkan Prediksi Indeks Prestasi pada Semester I (Studi Kasus: Program Studi Teknik Informatika Universitas Bina Darma Palembang), *Tesis, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM*, Yogyakarta.
- Rismawan, T., 2012, *Case Based Reasoning* untuk Diagnosa Penyakit THT (Telinga Hidung Tenggorok), *Tesis, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM*, Yogyakarta.
- Russel, S. J. dan Norvig, P., 2003, *Artificial Intelligence a Modern Approach*. Prentice Hall.



- Sagita, L.X. dan Kusumadewi, S., 2009, Sistem Berbasis Kasus untuk Diagnosa Penyakit melalui Hasil Pemeriksaan Laboratorium, *Jurnal Informatika*, Vol. 3, No. 2, pp. 350-361.
- Sycara, K., 1992, CADET: A Case Based System Tools for Engineering Design, *International Journal for Expert System*.
- Toba, H. dan Sylvia, T, 2008, Pengembangan Case Based Reasoning pada Aplikasi Pemesanan Kain Berdasarkan Studi Kasus pada CV. Mitra KH Bandung, *Jurnal Informatika*, Vol. 4, No. 2, pp. 135-148.
- Tursina, 2011, Penalaran Berbasis Kasus untuk Mendiagnosa Penyakit Anak dengan Pengobatan Herbal, *Tesis*, S2 Ilmu Komputer FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Warda, 2005, Hamadan Penyakit Tanaman Jeruk Siemdi Luwu Utara, *Prosiding Seminar Ilmiah dan Pertemuan Tahunan PEI dan PFI XVI Komda Sul-Sel*, ISBN : 979-95025-6-7.
- Watson, I. (1997). *Applying Case-Based Reasoning: Technique for Enterprise Systems*, Morgan Kaufmann Publishers, San Francisco.
- http://agromaret.com/artikel/670/hama_pada_tanaman_jeruk, diakses tanggal 18 Januari 2013