

DAFTAR PUSTAKA

- Arhami, M., 2005, *Konsep Dasar Sistem Pakar*, Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Cadoret, R. J. dan King, L. J., 1983, *Psychiatry in Primary Care*, The C.V. Mosby Company, St. Louis.
- Giarratano, J. C. dan Riley, G. D., 2002, *Expert Systems: Principels and Programming*, PWS Publishing Company, Boston.
- Hartati, S. dan Iswanti, S., 2008, *Sistem Pakar dan Pengembangannya*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Isnani, H. 2007, *Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Kepribadian*, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Jones, A. H. S. 2015, *Case Base Reasoning untuk Diagnosis Gangguan Kepribadian dengan Memanfaatkan Probabilistic Bayesian*, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Kurniawan, A. 2011, *Sistem Penalaran Komputer Berbasis Kasus untuk Pendukung Keputusan Diagnosa Penyakit Skizofrenia*, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Kusrini, 2006, *Sistem Pakar, Teori dan Aplikasi*, Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Kusumadewi, S., 2003, *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Labellapansa, A. 2013, *Sistem Penalaran Berbasis Aturan dan Kasus untuk Diagnosa Gangguan Kejiwaan Psikosis*, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Loi, D. P. 2016, *Sistem Pakar untuk Mendiagnosis Penyakit paru-paru yang Disebabkan oleh Rokok Menggunakan Metode Forward Chaining dengan Certainty Factor*, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Maryati, Z. 2015, *Sistem Pakar Pertolongan Pertama pada Penderita Gawat Darurat Berbasis Mobile*, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Maslim, 2001, *Diagnosis Gangguan Jiwa Rujukan Ringkas dari PPDGJ-III*, Jakarta.
- Maulida, F. P. 2015, *Sistem Pakar Manajemen Tekanan Psikologi Mahasiswa Berbasis Android*, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- McLeod, R., 1995, *Sistem Informasi Manajemen*, Penerbit Prenhallindo, Jakarta.

- Nevid, J. S., Rathus, S. A., dan Greene, B., 2002, *Psikologi Abnormal*, Erlangga, Jakarta.
- Nevid, J. S., Rathus, S. A., dan Greene, B., 2005, *Psikologi Abnormal*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Nurmansyah, W. 2012, Sistem Pakar untuk Menentukan Jenis Gangguan Psikologi Klinis Menggunakan Forward Chaining dan Formula Bayes, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Prabowo, D. 2015, Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor untuk Diagnosis Penyakit Psikosomatis, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Randa, C. P. B. 2015, Sistem Pakar untuk Diagnosis Gangguan Kepribadian dengan Pendekatan Certainty Factor, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Refita, U. 2008, Sistem Pakar untuk Deteksi Dini Autis, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Retnowati, S. 2011, *Psikolog di PUSKESMAS, Solusi Kesehatan Jiwa di Indonesia*.
- Russel, S. J. dan Norvig, P., 2003, *Artificial Intelligence: A Modern Approach*, Prentice Hall, New Jersey.
- Spearin, M., 2002, *An Overview of Schizophrenia*, National Institute of Mental Health Publication, Maryland.
- Suciati, W. 2003, Media Konsultasi untuk Diagnosis Autisme, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Toding, A. 2016, Sistem Pakar Menggunakan Metode Forward Chaining dengan Certainty Factor untuk Diagnosa Indikasi Intoksikasi Akibat Interaksi Obat, Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Turban, E., Aronson, J., dan T.P., L., 2005, *Decision Support System and Intelligent System*, Pearson Education Inc., New Jersey.
- Utari, R. H. 2010, Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Gangguan Psikosomatis pada Manusia, Skripsi, Universitas Gadjah Mada, p. 127.