



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.