

DAFTAR PUSTAKA

- Arhami, Muhammad. 2005. *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Yogyakarta : Andi.
- Davis, Gordon B. 2002. *Kerangka Dasar Sistem Informasi*. Yogyakarta : Hani Handoko.
- Halima, Mirziah. 2009. *Sistem Pakar Identifikasi Infeksi Sauran Pernafasan Akut (ISPA) dengan Pengobatan Sesuai Tuntunan Rasulullah*. Malang : UIN Malang.
- Hartono, Jogiyanto. 1989. *Analisis Dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Hartono, Jogiyanto. 2003. *Pengenalan Komputer : Dasar Ilmu Komputer, Pemrograman, Sistem Informasi Dan Inteligensi Buatan*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Kadir. 2004. *Dasar Pemrograman Java*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusrini. 2006. *Sistem Pakar : Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligence* . Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Murdick. 1991. *Information System for Modern Management* (Terjemahan). Jakarta : Gelora Aksara Pratama.
- Nugroho, Adi. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan JAVA*. Yogyakarta : Andi Publisher.
- Pedoman Interim WHO. *Pencegahan dan pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) yang cenderung menjadi endemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan*. 2007. Jakarta : Trust Indonesia.
- Pradana, Chandra Putra. 2007. *Sistem Pakar Klasifikasi Penyakit ISPA Menggunakan Metode Dempster - Shafer Berbasis Web*. Yogyakarta : UII Yogyakarta.

- Shang. 2009. *Metode Decision Tree*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sutabri, Tata. 2004. *Analisa Ssitem Informasi*. Yogyakarta : Andi Publisher.
- Turban, Efrain. 2005. *Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas*. Yogyakarta : Andi Publisher.