

## Daftar Pustaka

- Budiansya, T. M., 2013, *Ask the master UKDII*, Binarupa Aksara Publisher, Tangerang Selatan.
- Cristianto, P.D., 2009, Medical Expert System Guna Mendeteksi Penyakit Mata Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Mobile Android, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Daniel dan Virginia, G., 2010, Implementasi Sistem Pakar untuk Mendiagnosis Penyakit dengan Gejala Demam Menggunakan Metode Certainty Factor, *Jurnal Informatika*, Nomor 1, Volume 6, halaman 25-36.
- Desiania A., dan Arhami, M., 2006, *Konsep Kecerdasan Buatan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Depkes, 2014, Situasi Gangguan Penglihatan dan Kebutaan, <http://www.depkes.go.id/article/view/15021800005/situasi-gangguan-penglihatan-dan-kebutaan.html>, diakses tanggal 10 Februari 2016.
- Hamdani, 2010, Sistem Pakar Untk Diagnosis Penyakit Mata Pada Manusia, *Jurnal Informatika Mulawarman*, Nomor 2, Volume 5, halaman 13.
- Kadir, A., 2006, *Dasar Aplikasi Database MySql-Delphi*, Andi, Yogyakarta.
- Kusrini, 2006, *Sistem Pakar, Teori dan Aplikasi*, Andi Offset, Yoygakarta.
- Ladjamuddin B., Al-Bahra, 2006, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Meilisa, 2010, Penerapan Metode Foward Chaining dan Certainty Factory untuk Diagnosis Penyakit Mata Manusia, *Skripsi*, Jurusan Sistem Informasi, STIMIK PalComTeck, Palembang.
- Sari, N.A., 2013, Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Demam Berdarah Menggunakan Metode Certainty Factor, *Pelita Informatika Budi Darma*, Nomor 3, Volume IV, halaman 101.
- Sutojo, T., Edy, M., dan Vincent, S., 2011, *Kecerdasan Buatan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Wibowo, A., 2007, *16 Aplikasi PHP Gratis untuk Pengembangan Situs Web*, Andi Offset, Yogyakarta.