

## DAFTAR PUSTAKA

- Fathansyah. (2015). *Basis Data Revisi Ketiga*(3rd ed.; Fathansyah, ed.). Bandung: Informatika Bandung.
- Fitria, S. L. (2018). Metode Case Based Reasoning (CBR) Pada Sistem Diagnosa Penyakit Kulit. *Jurnal Informatika*, 21- 34.
- Halim, A. P. (t.thn.). Perancangan Buku Panduan Beternak dan Berbisnis Leopard Gecko. 1-4.
- Hamdani. (2010). Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Mata Pada Manusia. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 13-21.
- Kawistara, P. H. (2020). *Pemrograman WEB Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.
- Kumalasari, T. (2014). Sistem Informasi Identifikasi Penyakit Pada Tanaman Kedelai Berbasis Website. *Jurnal Galung Tropika*, 80-88.
- Pressman, R. S. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi Buku 1 dan 2*. Yogyakarta: Andi.
- Sudarmawan, Dony Arius., 2007. *Ineraksi manusia dan komputer*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Septilia Arfida, M. T. (2016). Rancang Bangun Sistem Pendiagnosa Penyakit Osteoporosis Pada Wanita Menggunakan Metode Fuzzy Inference Sistem Tsukamoto. *Jurnal Informatika*, 51-64.
- Somerville, I. (2012). *Software Engineering*. Newyork: Pearson.
- T. Sutojo, S. M. (2011). *Kecerdasan Buatan*. Bandung: Informatika.