

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Fatta, H. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.
- Azwar, S. 2011. *Sikap dan Perilaku Dalam: Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya 2<sup>nd</sup> ed.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Hanani. 2009. url: <http://www.paskomnas.com/id/berita/Gambaran-Umum-Pangan-Dunia.php>. Diakses pada 20 September 2014
- Honggowibowo, A.S., 2009. *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Padi Berbasis Web dengan Forward dan Backward Chaining*. Telkomnika. 7(3):187-194
- Kadir, A. 2003. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.
- Kusrini. 2008. *Aplikasi Sistem Pakar*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.
- Sarma, S.K., Kh. Robindro S., dan Abhijeet S. *An Expert System for diagnosis of diseases in Rice Plant*. International Journal of Artificial Intelligence. 1(1):26-31
- Semangun, H. 1993. *Penyakit-Penyakit Tanaman Pangan Di Indonesia*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Siswanto, 2010. *Kecerdasan Tiruan Edisi 2*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Soeherman. B., dan Marion. P. 2008. *Designing Information System: Concept & Cases with Visio*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sutojo, T., Edy M., dan Vincent S. 2011. *Kecerdasan Buatan*. Semarang: ANDI Yogyakarta.
- Wahyono, T., dan Subanar. 2012. Rancang Bangun Sistem “Permadi”: Peringatan Dini Serangan Hama Tanaman Padi Berbasis Data History Klimatologi. *Jurnal Sistem Komputer*. 2(1):9-16

Yitnosumarto. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Graha Ilmu, Yogyakarta.