

DAFTAR PUSTAKA

- Arhami, M. (2005). *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Badan Pusat Statistik*. Retrieved 11 10, 2015, from
Badan Pusat Statistik: <http://www.bps.go.id/Subjek/view/id/24>
- Bittner, K., & Spence, I. (2003). *Use Case Modeling*. Boston: Addison-Wesley.
- Edjeng Suprijatna, U. A. (2005). *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Effendi, M. R. (2013). *SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT AYAM*.
- Hermaman, J. (2005). *Analisa Desain & Pemrograman Berorientasi Objek dengan UML dan Visual Basic.Net*. Yogyakarta: ANDI.
- Holt, J. (2007). *UML for Systems Engineering: Watching the Wheels, 2nd edition*. London: The Instituition of Engineering and Technology.
- Imbar, R. V., & Suteja, B. R. (2006). *Pemerograman Web Commerce dengan ORACLE dan ASP*. Bandung: Informatika.
- Kusrini. (2006). *Sistem Pakar, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Kusrini. (2008). *Aplikasi Sistem Pakar Menentukan Faktor Kepastian Pengguna dengan Metode Kuantifikasi Pertanyaan*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Yanto, T. A. (2013). *PERANCANGAN SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT AYAM DENGAN MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING*. Bandung: Universitas Widayatama.
- Zulkarnaen, D. (2013). *Lebih Sukses & Untung Beternak Ayam Broiler*. Surabaya: Dafa Publishing.