

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Bahra. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Amirin dan Munawar. 1993. *Kesehatan Ternak*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Arhami, M. 2006. *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Dewi, Indriana Candra, Arief A.S., M. Tanzil F. “*Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi Potong Dengan Metode Naïve Bayes*”. Diambil dari: <https://jeest.uib.ac.id/index.php/jeest/article/view/30/60> . (28 Januari 2020).
- Desiani, Anita dan Arhami M. 2006. *Konsep Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Dewanto, I. Joko. 2006. *Web Desain (Metode Aplikasi dan Implementasi)*. Jakarta: Graha Ilmu.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2014. *Manual Penyakit Hewan Mamalia*. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. Subdit Pengamatan Penyakit Hewan, Direktorat Kesehatan Hewan. Jakarta
- Fathansyah. 2012. *Basis Data*. Bandung: Informatika
- Jogiyanto, Hartono. 2005. *Analisis & Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Andi Yogyakarta.
- Kadir, A. 2009. *From Zero to A Pro: Membuat Aplikasi Web dengan PHP dan Database MySQL*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kadir, A. 2004. *Dasar Pemrograman Web Dinamis dengan JSP (Java Server Pages)*. Yogyakarta: Andi.

Sibagariang, Swono. 2015. “*Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi Dengan Metode Certainty Factor Berbasis Android*”. Jurnal TIMES, Vol. IV No 2.

Simanjuntak, Dewi, Anita Sindar. 2019. “*Sistem Pakar Deteksi Gizi Buruk Balita Dengan Metode Naïve Bayes Classifier*”. STMIK Pelita Nusantara.

Sutojo, T., dkk. 2011. Kecerdasan Buatan. Yogyakarta: Andi.

