

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Arief M Rudianto. 2011. *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, 2014. *Manual Penyakit Hewan Mamalia*. Subdit Pengamatan Penyakit Hewan. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, 2017. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*.
[http://ditjenpkh.pertanian.go.id/userfiles/File/Buku_Statistik_2017_\(ebook\).pdf?time=1505127443012](http://ditjenpkh.pertanian.go.id/userfiles/File/Buku_Statistik_2017_(ebook).pdf?time=1505127443012) (diakses pada 27 Desember 2017)
- Kusrini. 2009. *Aplikasi Sistem Pakar, Menentukan Faktor Kepastian Pengguna Dengan Metode Kuantifikasi Pertanyaan*. Yogyakarta: Andi.
- Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Nancy R. 2005. *Tague's The Quality Toolbox, Second Edition*. Amerika: ASQ Quality Press
- Prabawati, Arie. 2010. *Tutorial 5 Hari Membangun GUI dengan Java Netbeans6.5*. Yogyakarta: Andi
- Safaat, Nazruddin. 2012. *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android* (Revisi ed.). Bandung: Informatika
- Saputra, Agus. (2012), *Sistem Informasi Nilai Akademik untuk Panduan Skripsi*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Shalahuddin, M., S., Rosa, A. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Informatika Bandung: Bandung.

Siswanto. 2000. *BUKU AI*. Jakarta : STMIK Budi Luhur

Siswanto. 2010. *Kecerdasan Tiruan (Artificial Intelligence)* (Edisi 2).
Yogyakarta: Graha Ilmu

Widodo, Prabowo. P, Dkk. 2011. *Pemodelan Sistem Berorientasi Obyek
Dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu

URL

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/46512/Chapter%20I.pdf?jsessionid=55DDE81958726C8F709D3B60AF9FE663?sequence=4> (Diakses pada 09 April 2017)

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/43703/Chapter%20I.pdf?sequence=4> (Diakses pada 09 April 2017)

http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/690/jbptunikompp-gdl-beatrixlia-34471-9-unikom_b-2.pdf (Diakses pada 09 April 2017)

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/43189/Chapter%20I.pdf?sequence=4> (Diakses pada 09 April 2017)

http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/n!@file_skripsi/Isi2692441649809.pdf (Diakses pada 09 April 2017)

<http://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/6851/Bab%202.pdf?sequence=9> (Diakses pada 09 April 2017)


http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/n!@file_skripsi/Isi2692441649809.pdf (Diakses pada 09 April 2017)

<http://www.seputarilmu.com/2016/03/pengertian-klasifikasi-ciri-ciri-dan-8.html> (Diakses pada 30 Desember 2017)



<http://digilib.unila.ac.id/4356/14/BAB%20II.pdf> (Diakses pada 30 Desember 2017)

JURNAL

- Andayati, Dina (2012). Sistem Pakar Dalam Bidang Psikologi. Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi (SNAST), Yogyakarta, 3 November 2012, Periode III ISSN: 1979-911X.
- Haryanto, Toto. (2011). *Forward Dan Backward Chaining*. Institut Pertanian Bogor.
<http://totoharyanto.staff.ipb.ac.id/2011/02/25/forward-dan-backward-chaining/> (diakses pada 19 April 2017)
- Imbar, Victor. R., Hartanto, Setiadi. B. (2011). *Aplikasi Sistem Informasi Sumber Daya Manusia dengan Fitur DSS Menggunakan Metode TOPSIS Pada PT. X*. Jurnal Informatika, Vol. 7, No. 2, 84-174-1.
- Inggiantowi, H. 2008. *Perbandingan Algoritma Penelusuran Depth First Search dan Breadth First Search pada Graf serta Aplikasinya*.
<http://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/Matdis/2008-2009/Makalah2008/Makalah0809-054.pdf> (Diakses pada 13 April 2017)
- Jayanti N, Puspitodjati S, Elida T. 2008. *Teknik klasifikasi pohon keputusan untuk memprediksi kebangkrutan bank berdasarkan rasio keuangan bank. Proceeding, Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008)*. 2008 Agustus 20-21; Depok, Indonesia. Depok (ID): Universitas Gunadarma Press. hal. 101-107.
- Subakti, Irfan. (2002). *Sistem Berbasis Pengetahuan*. Bahan Ajar. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
https://www.cs.bham.ac.uk/~mis157/Kuliah/20052_CII504_IntelligentEngine/Irfan%20Subakti%20-%202002%20Sistem%20Berbasis%20Pengetahuan.pdf (diakses pada 19 April 2017)



Purwanto, Topik. Destiani, Dini. 2015. *Pengembangan Sistem Pakar
Diagnosis Penyakit Cabai*. Jurnal *Algoritma*. Sekolah Tinggi
Teknologi Garut.
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=382253&val=6208&title=PENGEMBANGAN%20SISTEM%20PAKAR%20DIAGNOSIS%20PENYAKIT%20CABAI> (Diakses pada 27 September 2017)



Universitas
Esa Unggul

ARTIKEL

Ahmad, D. 2015. *Mamalia*.

<http://darmadi.staff.unri.ac.id/files/2015/11/MAMALIA.pdf> (Diakses pada 13 April 2017)

Android, Developer. 2013. *Getting Started with Android Studio*. <<http://developer.android.com/sdk/installing/studio.html>> (Diakses tanggal 20 April 2017)

Kamus Kesehatan, *Diagnosis*, <http://kamuskesehatan.com/?s=diagnosis> (Diakses pada 12 April 2017)

Object Management Group. *Business Process Model and Notation*.<http://www.bpmn.org/>. (Diakses pada 09 April 2017).

Polak, Przemyslaw. 2013. BPMN Impact on Process Modeling. <https://bsc2013-journals.rtu.lv/article/view/bsc.2013.4>. (Diakses pada 09 April 2017).

Sagar Kr. Sharma, 2013. *Expert System*. BITS Pilani. Pilani Campus. <https://www.slideshare.net/sagar020790/expert-system-29148507> (Diakses pada Desember 2017)

Sekarani, R. 2017. Kasus Antraks Muncul di Kulonprogo, 16 Orang Sudah Terserang. <http://www.harianjogja.com/baca/2017/01/17/kasus-antraks-muncul-di-kulonprogo-16-orang-sudah-terserang-785313> (Diakses pada 13 April 2017)

Oda. 2017. Inilah Jumlah Pengguna Internet Pakai Smartphone dan Aplikasi Mobile Terpopuler di Indonesia. <http://jogja.tribunnews.com/2017/04/01/inilah-jumlah-pengguna-internet-pakai-smartphone-dan-aplikasi-mobile-terpopuler-di-indonesia> (Diakses pada 27 September 2017 pukul 16:32)



WBI Evaluation Group. 2007. Fishbone Diagrams.

<http://siteresources.worldbank.org/WBI/Resources/213798->

1194538727144/9Final-Fishbone.pdf. (Diakses pada 4 April 2016)



Universitas
Esa Unggul