

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, M., Iman, K., & Christyono, Y. 2015. Perancangan game edukasi platform belajar matematika berbasis android menggunakan construct 2. Jurnal transient universitas diponegoro semarang, Vol.4 No. 1, Maret 2015, ISSN:2302-9927,129. Diambil dari <http://www.ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/transient/article/view/8801> diakses pukul 21. 40 tanggal 12 Desember 2017.
- Alfarizi, Y., Hakim, K., L., Rusbandi, R., & Farisi, A. 2015. Edugame fight for freedom untuk pembelajaran sejarah kemerdekaan indonesia berbasis android. Jurnal fakultas teknik informatika stmik gi mdp Palembang, Feb 2015. Diambil dari: <http://eprints.mdp.ac.id/1258/1/> diakses pukul 19.50 tanggal 8 Desember 2017.
- Arsyad, Azhar. 2011. Media pembelajaran. Penerbit PT. Grafindo Perseda, Jakarta.
- Arsyad, Azhar. 2014. Media pembelajaran. Penerbit PT. Grafindo Perseda, Jakarta.
- Evi Yulianti. Sistem Informasi Info Pelanggan Berbasis Android Sembistek 2014  
IBI DARMAJAYA ISSN : 2407-6171.
- Folorunso, I. O. , 2 Abikoye, O. C., 2 Jimoh, R. G. and 2 Raji, K.S A, Rule-Based Expert System for Mineral Identification, Department of geology and Mineral Sciences, University of Ilorin, Ilorin, Nigeria 2 Department of Computer Science, University of Ilorin, Ilorin, Nigeria. VOL. 3, NO. 2, February 2012 ISSN: 2079-8407. Diambil dari : [cisjournal.org/journalofcomputing/archive/vol3no2/vol3no2\\_12.pdf](http://cisjournal.org/journalofcomputing/archive/vol3no2/vol3no2_12.pdf) diakses pukul 21.14 15 Desember 2017.
- Kasman, A.D. 2013. Kolaborasi dahsyat android php & mysql. Penerbit Lokomedia, Yogyakarta.
- Komang, I., S., Candra, D., & Yoannita. 2015. Aplikasi Pembelajaran Kebudayaan dan Ilmu Agama Hindu di Indonesia Berbasis *Android*. Jurnal fakultas Teknik Informatika STMIK GI MDP Palembang. Diambil dari: <http://eprints.mdp.ac.id/1417/> diakses pukul 20. 10 tanggal 5 Desember 2017.
- Ladjamudin. 2005. Analisis dan desain sistem informasi. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Madcoms. 2012. Adobe Flash CS6. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Nurseto, T. 2011. Membuat media pembelajaran yang menarik. Jurnal fakultas ekonomi universitas negeri yogyakarta, Vol 8 No. 11, April 2011. Diambil dari <http://journal.uny.ac.id/index.php/jep/article/view/706> diakses pukul 12.30 tanggal 13 November 2017.
- Pressman, R.S. 2005. Software engineering. Penerbit McGraw Hill, New York.
- Pressman, R.S. 2012. Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta.
- Priti Srinivas Sajja, Dipti M Shah, Knowledge based Diagnosis of Abdomen Pain using Fuzzy Prolog Rules, Department of Computer Science & Technology Sardar Patel University, Vallabh Vidyanagar Gujarat, India. VOL. 1, NO. 2, Oct 2010 E-ISSN:

2218-6301 diambil dari : [http://cisjournal.org/archive/vol1no1/vol1no1\\_8.pdf](http://cisjournal.org/archive/vol1no1/vol1no1_8.pdf) diakses pukul 21.12 15 Desember 2017.

Rosa.A.S & M. Shalahuddin. 2013. *Perekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

Satriadi, I., Meileni, H., & Novita, N. 2015. *Aplikasi pengenalan alat musik tradisional indonesia berbasis android*. *Jurnal informanika politeknik negeri sriwijaya*, Vol. 1 No. 2, Juli - Desember 2015. Diambil dari <http://eprints.uns.ac.id/19816/> diakses pukul 22.13 tanggal 14 Desember 2017.

Septilia Afrida. Peranan Domain Penafsiran Dalam Menentukan Jenis Kuantor. Universitas IIB DARMAJAYA *Jurnal Informatika*, Vol. 11, No. 1, Juni 2011. Diambil dari <https://jurnal.darmajaya.ac.id> diakses pukul 15.00 25 Januari 2018.

Supriyono, H., Saputra, A., N., Sudarmilah, E., & Darsono, R. 2014. *Rancang bangun aplikasi pembelajaran hadis untuk perangkat mobile berbasis android*. *Jurnal informatika (jifo) universitas muhammadiyah surakarta*, Vol. 8 No. 2, Juli 2014, ISSN: 907-920. Diambil dari <http://eprints.binadarma.ac.id/2273/> diakses pukul 21.10 15 Desember 2017.

Turban, E. 2005. *Decision support system And Intelligent system*. Yogyakarta: Penerbit Andi Yogyakarta.

Wahyu Ardianto, Wiwik Anggraeni, Ahmad Mukhlason, *Pembuatan Sistem Pakar Untuk Pendeteksian dan Penanganan Dini Pada Penyakit Sapi Berbasis Mobile Android Dengan Kajian Kinerja Teknik Knowledge Representation*, Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS) Jl. Arief Rahman Hakim, Surabaya 60111. *Jurnal Teknik ITS* Vol. 1, (september, 2012) ISSN: 2301-9271 diambil dari : [Wiwik@its-sby.edu](mailto:Wiwik@its-sby.edu) diakses pukul 21.15 15 Desember 2017.

Yulmaini, Muhamad Arifin. Perancangan Sistem Pendeteksi Pencemaran Air Menggunakan Case Base Reasoning. *Jurnal Prosiding ICI-GAB 2012 Universitas IIB DARMAJAYA* Vol.1 , No. 1 (2012): ICI GAB 2012 diambil dari <https://jurnal.darmajaya.ac.id> diakses pukul 14.40 25 Januari 2018.

Yuni Puspita Sari, *Membangun Kamus Obstetri Berbasis Android (Studi Kasus : Kampus Kebidanan Adila Bandar Lampung)*. *Jurnal Informatika*, Vol. 16, No. 1, Juni 2016.