

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 Sembistik 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 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 diakses pukul 21.12 15 Desember 2017.

Rosa.A.S & M. Shalahuddin. 2013.Perekayasa Perangkat LunakTerstruktur 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 Pendekripsi 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 diakses pukul 21.15 15 Desember 2017.

Yulmaini, Muhamad Arifin. Perancangan Sistem Pendekripsi 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.