

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. [Online]. Tersedia : <http://eye--see--you.blogspot.com/> [29 Juli 2010]
- _____. [Online]. Tersedia : <http://www.mychildhealth.net/middle-ear-infection-in-children.html>. [29 Juli 2010]
- _____. [Online]. Tersedia : <http://kambing.ui.ac.id/bebas/v12/sponsor/Sponsor-Pendamping/Praweda/Biologi/Image/2-10e.jpg>. [25 Juni 2010]
- _____. [Online]. Tersedia : <http://www.biocourse.com>. [25 Juni 2010]
- Albert dan Mulyadi. (2007). *E-learning dan Aspek-aspek Penting dalam Penerapannya*. [Online]. http://bebas.vlsm.org/v06/Kuliah/Seminar-MIS/2007/207/207-11-Ringkasan_Kelompok.pdf [25 Juni 2010]
- Anderson, I.W. dan Kratwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for learning teaching and assesing*. New York : Addison Wesley Logman, inc.
- Arikunto, S. (2008). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Bragg, A.B. (2003). *Blogging to Learn*. [Online]. http://knowledgetree.flexiblelearning.net.au/edition04/pdf/Blogging_to_Learn.pdf [1 Juni 2010]
- Campbell, N. A., Reece, J. B. dan Mitchel, L. G. (2004). *Biologi III*. (edisi kelima).Jilid I. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, RW. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.

- Dirks, C dan Cunningham, M. (2005). "Enhancing Diversity in Science: Is Teaching Science Process Skills the Answer?". *CBE—Life Sciences Education*. Vol. 5, 218–226
- Effendi, E. dan Zhuang, H. (2005). *E-learning, Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta : ANDI
- Fox, S.I. (2004). *Human Physiology 8th edition*. New York : The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Hake, RR. (1999). *Analyzing Change/Gain Scores*. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/AnalyzingChange-Gain.pdf> [25 Juni 2010].
- Kalyuga, Slava. (2008). *Managing cognitive load in ICT-based learning*. [Online]. Tersedia: <http://www.iiis.org/CDs2008/CD2009SCI/EISTA2009/PapersPdf/E225KW.pdf>. [20 Juli 2010].
- Kemp, JE. (1994). *Proses Perancangan Pengajaran*. Bandung : ITB Bandung
- Kirkpatrick, D. (2001). Who Owns the Curriculum? Dalam Brook, B., dan .Gilding, A. *The Ethics and Equity of e-Learning in Higher Education*. Melbourne: Equity and Social Justice, Victoria University, 41-48.
- Kurnadi, K. A. (2001). *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Manochers, NN. (2006). The Influence of Learning Styles on Learners in E-Learning Environments: An Empirical Study. *CHEER* Volume 18
- Margono. (2007). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Mascuilli, AB. (2004). Comparing an online course to its classroom counterpart. *International Journal of instructional Technology and Distance learning*. Vol 1 number 5, 29-31
- Munir. (2008). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung : Alfabeta

- Nadiroh, S. (2009). *Peranan E-Learning dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Subkonsep Sistem Gerak*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan
- Nurohman, Sabar. (2009). *Penerapan Seven Jump Method (SJM) Sebagai Upaya Peningkatan Keterampilan Proses Sains Mahasiswa*. [online]. Tersedia: www.shobru.files.wordpress.com/2009/06/semnas-09.pdf
- Romansyah, R. (2009). *Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi di Bidang Pendidikan di Indonesia*. [Online]. Tersedia: <http://romansyah2006.wordpress.com/2009/09/04/perkembangan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-di-bidang-pendidikan-di-indonesia/> [20 Juni 2010]
- Rustaman, N. Y., Dirjosoemanto, S., Yodianto, S. A., Achmad, Y., Subekti, R., Rochintaniawati, D., Nurjhani, M. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press
- Sagala, S. (2009). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Rineka Cipta.
- Sa'ud, US. (2009). *Inovasi Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Sativa, Novriza. (2009). *Peranan E-Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Berhipotesis Siswa Smp Dalam Konsep Pencemaran Lingkungan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Semiawan, C. (1986). *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta : Gramedia
- Siahaan, S. (2002). *(Pembelajaran Elektronik) Sebagai Salah Satu Alternatif Kegiatan Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://depdiknas.go.id> [2 Maret 2009).
- Slameto, (2003) *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, M.A. (1996). *Metode Statistika*. Tarsito: Bandung.

- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suhartini. (2007). *Penilaian Produk Praktikum Menggunakan Peer Assessment Berbasis Gender Pada Subkonsep Sistem Reproduksi Tumbuhan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Suheri, Agus. (2006). “Animasi Multimedia Pembelajaran”. *Jurnal Animasi Multimedia Pembelajaran*. 2, (1), 27-33.
- Sukmana, R. W. (2008). *Multimedia Ilustrasi Statis Atau Animasi?*. [Online]. Tersedia: http://rikawidya.multiply.com/journal/item/6/Multimedia_Ilustrasi_Statis_Atau_Animasi. [20 Februari 2010]
- Supriono, J. (2004). *E-learning Sebagai Alternatif untuk Pengembangan Proses dan Media pembelajaran*. [Online]. Tersedia : <http://jokosupriyono.wordpress.com>
- Susanto, P. (2002). *Keterampilan Dasar Mengajar IPA Berbasis Konstruktivisme*. Malang: FPMIPA-Universitas Negeri Malang
- Sutrisno. (2008). *E-learning di sekolah dan KTSP*. [Online]. Tersedia : <http://teknologi.pendidikan.net>. [11 maret 2008]
- Suyanto, A.H. (2005). *Mengenal E-learning*. [Online]. Tersedia: <http://www.ipi.or.id/elearn.pdf>. [25 Juni 2010]
- Tekkaya, C., Ozkan, O., Sungur, S. (2001). Biology Concept Perceived As Dificcult At Turkish High School Student. *Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi* 21 : 145-150.
- Tim Penyusun Kamus. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Trianto. (2009). *MODEL PEMBELAJARAN TERPADU Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Ulfa, S. Maria. (2007). *Penerapan Keterampilan Proses Dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Surabaya: SIC.

Wadud, A. (2009). *Pengaruh E-Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Sistem Reproduksi Manusia*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan

Wahid, Fathul. (2005). Peran Teknologi Informasi Dalam Modernisasi Pendidikan Bangsa. *Media Informatika*, Vol. 3, No. 1, Juni 2005, 61-68

Warsita, Bambang. (2008). *Teknologi Pembelajaran, Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Yusnia, N. (2009). *Pengaruh E-learning terhadap Hasil Belajar pada Materi Sistem Hormon*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI: Tidak diterbitkan

Zar, J.H. (1999) *Biostatistical Analysis*. London : Prentice-International Limited Publisher.

