

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z., (2009), *Evaluasi Pembelajaran Prinsip, Teknik, Prosedur.*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Cet. 13*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., (2011), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Ed. Revisi Cet. 10*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Arsyad, A., (2007), *Media Pembelajaran*, PT Grafindo Persada, Jakarta.
- Budiningsih, C.A., (2012), *Belajar dan Pembelajaran Cet. 2*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Criticos, C., (1996), Media selection . Dalam : Plomp, T., & Ely, D. P. (Eds.), *International Encyclopedia of Educational Technology, 2nd edition*, Elsevier Science, Inc., New York.
- Danim, S., (2008), *Media Komunikasi Pendidikan Ed. 1 Cet. 2*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Depdiknas., (2008), *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta.
- Djamarah, S.B., dan Zain, A., (2010), *Strategi Belajar Mengajar Cet. 4*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- E, Mulyasa., (2003), *Manajemen Berbasis Sekolah*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Hackbarth, S., (1996), *The Educational Technology Hand-book A Comprehensive Guide Process and Products For Learning*, Educational Technology Publications, New Jersey.
- Hamdani, (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Pustaka Setia, Bandung.
- Harsono, T., (2011), *Panduan Teori Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah*, Penerbit UNIMED, Medan.
- Haryoko, S., (2009), Efektifitas Pemanfaatan Media *Audio-Visual* sebagai Alternatif Optimalisasi Model Pembelajaran, *Jurnal Edukasi @ Elektro, Vol. 5, No. 1, hal. 1-10*

- Heinich, R., Molenda, M., Russell, J. D., & Smaldino, S.E., (2002), *Instructional Media and Technology for Learning, 7th Edition*, Prentice Hall, Inc., New Jersey.
- Ibrahim, M., Fida R., M. Nur, dan Ismono, (2001), *Pembelajaran Kooperatif*, Penerbit UNISA – University – Press, Surabaya.
- Iwantara, I.W., Sadia, I. W., Suma, I. K., (2014), Pengaruh Penggunaan Media Video Youtube dalam Pembelajaran IPA Terhadap Motivasi Belajar dan Pemahaman Konsep Siswa, *e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA, Volume 4 Tahun 2014*, Bandung.
- Kasrina., Irawati, S., dan Jayanti, W.E., (2012), Ragam Jenis Mikroalga di Air Rawa Kelurahan Bentiring Permai Kota Bengkulu Sebagai Alternatif Sumber Belajar Biologi SMA, *Jurnal Exacta, Vol. X, No. 1, hal. 36-44*.
- Malta., (2013), Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Efektivitas Mata Kuliah Pemantapan Kemampuan Profesional Pada Mahasiswa FKIP UPBJJ-UT Banda Aceh., *Jurnal Pendidikan Terbuka dan Jarak Jauh, Volume 14, Nomor 1, 57-68*
- Matondang, Z., (2013), *Statistika Pendidikan*, Penerbit UNIMED PRESS, Medan.
- Mukti, F. G., (2012), *Efektivitas Pemanfaatan Aplikasi Pembelajaran Berbasis Web Untuk Meningkatkan Kompetensi Belajar Mahasiswa*, Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI., Skripsi, FIP, UPI., Bandung.
- Munir, A., Darlian,L., dan Buana, N.S., (2013), Jenis-Jenis Tumbuhan Paku (*Pteridophyta*) di Kawasan Hutan Nanga-Nanga Papalia Kelurahan Anduonohu Kecamatan Poasia Kota Kendari, *Gema Pendidikan, Volume 20, Nomor 2, hal. 105-111*
- Nasution, S., (1995), *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Nurhayati, I., Muzayyinah., dan Karyanto, P. (2011), Penerapan Media Pembelajaran Video Pada Poko Bahasan Fungsi Terhadap Kemampuan Kognitif Siswa Siswa SMA Negeri 2 Karanganyar, *Pendidikan Biologi, Volume 3, Nomor 2, Halaman 36-42*.
- Nurkancana, W., dan P.P.N. Sunartana., (2000), *Evaluasi Pendidikan*, Usaha Nasional, Surabaya.

- Paul, S., (1996), *Konstruktivisme dan Dampaknya terhadap Pendidikan.*, Kompas, Jakarta.
- Puhek, M., (2011), Student's Perception of Real and Virtual Field Work in Biology, *Problems of Education in The 21st Century*, **Volume 37**, page 98-108, October 24,2011.
- Rakim (2008), "Multimedia dan Pembelajaran", (Online) tersedia: <http://rakimypk.blogspot.com/2008/04/> (23 Desember 2008).
- Rasiman., Nugroho, A.A., dan Purwostiyono, D., (2012), Efektivitas Pembelajaran Dengan Memanfaatkan Video Yang Dikemas Dalam Bentuk CD Interaktif Pada Mata Kuliah Inovasi Pembelajaran Matematika, **Volume 3, Nomor 1, Maret 2012**, Program Studi Pendidikan Matematika FPMIPA IKIP PGRI Semarang, Semarang.
- Sanjaya, W., (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Santyasa, I.W., (2007), Landasan Konseptual Media Pembelajaran, *Workshop Media Pembelajaran bagi Guru-Guru SMAN Banjaringan Klungkung.*, 1-23.
- Simonson R., Thompson A., (1994)., *Educational Computing Foundations*, Ed. Ke-2, Macmillan Publishing Co, New Jersey.
- Slameto, W., (2003), *Belajar Dan Faktor- Faktor Yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Soenarto, S., (2005), Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Matakuliah Tata Hidang. *Inotek: Jurnal inovasi dan aplikasi teknologi.*, **Volume 9, Nomor 1, Februari 2005**.
- Soenarto, S., (2009), Multimedia Interaktif dan Implementasinya. *Makalah Pelatihan Meltimedia Pembelajaran*. P3AI: UNY. Yogyakarta.
- Sudarsono, dkk., (2003), *Common Textbook Taksonomi Tumbuhan Tinggi*, UNY-Press, Yogyakarta.
- Sudjana, (2008), *Metoda Statistika Ed.rev Cet. 6*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sugiyono, (2013), *Metode Penelitian Pendidikan Cet. 16*, CV. Alfabeta, Bandung.

- Suryabrata, S., (2002), *Psikologi Pendidikan*, Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Suryosubroto, (2009)., *Proses Belajar dan Mengajar di Sekolah*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Umar, D., (1996), Bahan Penataran Pengujian Pendidikan Guru SD, *Tutor Paket A dan Paket B 1996/1997*, Balitbang Depdikbud, Jakarta.
- Usman, U.M., dan Setiawati, L., (1993), *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Veselinovska, S.S., (2011), The Effect of Teaching Methods on Cognitive Achievement, Retention, and Attitude Among in Biology Studying, *Cypriot Journal of Educational Sciences*, **Volume 4**, page 175-185, October 09, 2011.
- Wibowo, P.H., Indrowati, M., dan Sugiharto, B., (2012), *Pengaruh Penggunaan Modul Hasil Penelitian Bentos Pada Pokok Bahasan Pencemaran Lingkungan Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas X Sma Negeri 1 Mojolaban Tahun Pelajaran 2011/2012*. FIP Univ. Sebelas Maret, Surakarta.
- Wijaya, Y.P., S, Parsaoran, dan Rohendi, D., (2011), *Efektivitas Pembelajaran Multimedia Interaktif Berbasis Konteks Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran TIK*. Pend.Ilm. Komputer FMIPA UPI, Bandung.
- Winkel. W.S., (1996), *Psikologi pengajaran*, Penerbit Gramedia Widiasarana, Jakarta.
- Wulandari, F.E., (2011), Pengembangan Media Pembelajaran Biologi SMP Berbasis Komputer Bahan Kajian Sistem Saraf dan Sistem Indera Pada Manusia, *PEDAGOGIA Vol. 1, No. 1*, Desember 2011: 99-109.