

DAFTAR PUSTAKA

- _____. (2012). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah Universitas Pendidikan Indonesia*. Bandung: UPI.
- Anderson, L. W dan Krathwohl, D. R. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arifin, M. (2000). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*. Bandung: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2011). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. (2009). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Bloom, B. S. dkk. (1979). *Taxonomy of Educational Objectives, The Classification of Educational Goals, Handbook I Cognitive Domain*. London: Longman Group Limited.
- Chaeruman, AU. (2004). *Integrasi Teknologi Telekomunikasi dan Informasi (TTI) ke dalam Pembelajaran, Makalah disajikan dalam Seminar Nasional Teknologi Pembelajaran, "Menghadapi Tantangan Daya Saing SDM Nasional dan Internasional"*. Jakarta: UT, PUSTEKOM, IPTPI : Tidak Diterbitkan.
- Dahar, R. W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Depdikbud
- Daryanto. (2010). *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media
- Djamarah, Syaiful Bahri. (2002). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- El-Faraby, Andi. (2012). *Pemahaman Konsep*. [Online]. Tersedia : <http://andinurdiansah.blogspot.com/2012/05/pemahaman-konsep.html> [22 Desember 2012]
- Fowler, Jim and Louis Cohen. (1990). *Practical Statistics for Field Biology*. Philadelphia: Open University Press
- Hamalik, Oemar. (1991). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

- Hariyono. (2010). Perkembangan Multimedia Inteaktif. [Online]. Tersedia: <http://eduzona.blogspot.com/2010/03/multimedia-pembelajaran-interaktif.html> [20 Januari 2013]
- Hasim, Sani Wahid. (2009). *Studi Efektivitas Penggunaan Computer Based Instruction Model Tutorial Dalam Pembelajaran Keterampilan Komputer Dan Pengelolaan Informasi :Studi Kuasi Eksperimen Di Kelas X Jurusan Kimia Industri Smk Negeri 2 Baleendah*. [Skripsi]. Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan
- Hudojo, H., et al. (2002). *Peta Konsep*. Jakarta: Makalah disajikan dalam Forum Diskusi Pusat Perbukuan Depdiknas.
- Joko, et al. (2008). Pengembangan pembelajaran dengan menggunakan multimedia interaktif untuk pembelajaran yang berkualitas. *Karya Tulis Ilmiah UNS*.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia edisi kedua. (1996). Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta: Balai Pustaka
- Karyadinata, R. (2006). *Aplikasi Multimedia Interaktif Dalam Pembelajaran Matematika Sebagai Upaya Mengembangkan Kemampuan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SMA*. [Disertasi]. SPs UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan
- Masroat. (2008). *Pemanfaatan Multimedia Pembelajaran. Modul Pelatihan Pemanfaatan TIK Untuk Pembelajaran Tingkat Nasional Tahun 2008*. Pusat Teknologi dan Komunikasi Pendidikan Departemen Pendidikan Nasional.
- Munadi, Y. (2008). *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta. Gaung Persada.
- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Munir. (2008). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: ALFABETA.
- Nuraeni, Eni. (2008). *Korelasi Kemampuan Membuat Mind Map (Peta Pikiran) dengan Pemahaman Konsep pada Sub Konsep Sistem Saraf*. Skripsi Sarjana Pendidikan Biologi. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Pranajaya, Gungun. (2007). *Pemanfaatan Computer Based Instruction (CBI) Model Tutorial dalam Pembelajaran Akutansi*. [Skripsi]. Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Ravenilia. (2011). *Penggunaan Media Pembelajaran Multimedia Model Tutorial Untuk Meningkatkan Metakognisi Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP) (Suatu Studi Kuasi Eksperimen Terhadap Siswa Kelas VIII SMP*

- Laboratorium UPI, Bandung*)[Skripsi]. Bandung: Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI [Tidak Diterbitkan]
- Santoso, Iwan D.. 2010. *Mari Belajar Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk SMP-MTs Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan Kementerian Pendidikan Nasional (BSE).
- Sudjana, N. (2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosda Karya.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suryana, Ana. (2006). *Efektifitas Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Media Komputer*. [Skripsi]. Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Trianto, M.Pd. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana Perdana Media Group.
- Uno dan Lamatenggo. (2010). *Teori Motivasi & Pengukurannya: Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wahyu, W. (2007). *Belajar dan Pembelajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Widada. (2010). *Mudah Membuat Media Pembelajaran Multimedia Interaktif untuk Guru & Profesional*. Yogyakarta: Pustaka Widyatama
- Wijaya, Yoga P. (2010). *Pengertian Multimedia Interaktif*. [Online]. Tersedia: <http://yogapw.wordpress.com/2010/01/26/pengertian-multimedia-interaktif/> [25 Desember 2012].