

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya. 2008. *Metode Angket*. [online]. Tersedia:
<http://adityaanggar.wordpress.com/2008/10/27/pengertian-kuesioner/>.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta:
PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2008. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta:
PT. Bumi Aksara.
- Arsyad, Azhar. 2007. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Grafindo Persada.
- Chaeruman. 2009. *Aplikasi Multimedia sebagai Inovasi dalam Strategi Pembelajaran Histologi Kedokteran*.
<http://www.teknologipendidikan.net/2009/03/31/aplikasi-multimedia-sebagai-inovasi-dalam-strategi-pembelajaran-histologi-kedokteran/>
[tanggal akses: 12 November 2011]
- Dahar, Ratna Wilis. 1988. *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2002. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Karwono. (2010). *Locus of Control Terhadap Kemampuan Mahasiswa Dalam Mengelola Pembelajaran Mikro*. [Online].
Tersedia:<http://mz-pendidikan.blogspot.com/2010/03/pengaruh-pemberian-umpan-balik-dan.html> [8 Nov 2011]
- Meltzer, D. 2002. *The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gains in Physics: Advance Organizer Possible*

“hidden variable” in Diagnostic Pretest Score. *American Journal Physics*. Vol 70, 12 Desember 2002, 1259-1268.

Munir. 2008. *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.

Newby, T. J., Stepich, D. A., Lehman, J. D., & Russel J. D. 2006. *Educational Technology for Teaching and Learning*. Upper Saddle River, NJ: Pearson Merrill Prentice Hall.

Palmer, Joy A. 2006. *Fifty Modern Thinkers on Education – 50 Pemikir Paling Berpengaruh terhadap Dunia Pendidikan Modern*. Yogyakarta: IRCiSoD.

Prabawa, Harsa Wara. 2008. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMA melalui Pembelajaran dengan Pendekatan Metakognitif*. Tesis [tidak diterbitkan]

Prabowo, Ardi. 2009. *Teori Belajar Bruner*. [Online] Tersedia: <http://blog.unnes.ac.id/ardhi/2009/10/07/teori-belajar-bruner/>

Ruseffendi. 1980. *Pengajaran Matematika Modern untuk Orang Tua Murid, Guru dan SPG– seri kelima*. Bandung; Tarsito.

Ruseffendi. 1991. *Penilaian Pendidikan dan Hasil Belajar Siswa khususnya dalam Pengajaran Matematika*. Bandung: Modul Kuliah PPS UPI [tidak dipublikasikan]

Ruseffendi. 1993. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: Depdikbud.

----- 1993. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Jakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi – Modul Kuliah PPS UPI [tidak dipublikasikan]

----- 2005. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung : Tarsito.

- Sadiman, Arief S. dkk., 1986. *Media Pendidikan*. Jakarta : CV Rajawali.
- Sadiman., Arif S., R. Rahardjo, Haryono, Anung, & Rahardjito. 2008. *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan dan pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sanjaya, M.Pd., Dr. Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Bandung: Kencana Prenada Media Group
- Sardiman A. M. 2007. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sudjana, N. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, N. 2006. *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, N. dan Ibrahim. 2009. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Pendidikan – Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. 2003. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: IMSTEP-JICA.
- Suparno, Paul. 2001. *Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sundari, Merinda. 2011. *Penerapan Model Pembelajaran Advance Organizer Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Siswa Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Skripsi pada Program Sarjana UPI Bandung. Tidak Diterbitkan.
- *Manfaat Komputer Dalam Pembelajaran Pendidikan Informasi*. 2010. 24 Feb 2011 [Online] Tersedia: <http://www.abhest.co.cc/2010/02/manfaat-komputer-dalam-pembelajaran.html>.

UNDP. 2010. *Human Development Index (HDI)-2010 Rangings* [online].
Tersedia di : <http://hdr.undp.org/en/statistics> [tanggal akses: 7 Maret 2011]

Wahyuningsih, Dany. 2009. *Penerapan Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa (Pembelajaran Matematika Kelas V SDN. 01 Blulukon)*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Wijaya. 2009. *Efektivitas Model Problem Based Learning dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) Bidang Studi Sejarah Di Kelas VIII SMP Negeri 4 Kapanjen*. <http://library.um.ac.id/free-contents/printjournal.php/37467.html> [tanggal akses: 16 November 2011]

Zalikha, Nove. 2008. *Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif Dalam Model Pembelajaran Aktif (Active Learning) Tipe True Or False Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa*. Surakarta. [Skripsi]