

## DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- 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.
- Hamalik, Oemar. 2009. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- 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.
- Mulyadi, Ahmad Wisnu. 2010. *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif CAI model Instructional Games Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa*. Skripsi Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.
- Munir. 2008. *Kurikulum Berbasis Teknologi Infomasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Prabowo, Ardi. 2009. *Teori Belajar Bruner*. [Online] Tersedia: <http://blog.unnes.ac.id/ardhi/2009/10/07/teori-belajar-bruner/>
- Rofi'ah, Zainur. 2010. *Pengaruh Pendekatan Picture And Picture Dengan Mengoptimalkan Barang Bekas Sebagai Media Pembelajaran Terhadap Prestasi Belajar Matematika Pada Keliling Dan Luas Segi Empat Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa*. Skripsi Program Studi Matematika UMS: Tidak diterbitkan .

**Lusy Kusuma Ninggalih, 2012**  
**Penerapan Metode Pembelajaran Pictures and Pictures Berbantuan Multimedia Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Pada mata Pelajaran TIK**

- Ruseffendi. 1993. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: Depdikbud.
- Silalahi, Ulber. 2009. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: PT. Rafika Aditama
- Sadiman, Arief S. dkk., 1986. *Media Pendidikan*. Jakarta : CV Rajawali.
- Sadiman., Arief S., R. Rahardjo, Haryono, Anung, & Rahardjito. 2008. *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan dan pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sadiman. (2010). *Model Pembelajaran Picture and picture* . [Online]. Tersedia: <http://sadiman2007.blogspot.com/2010/02/model-pembelajaran-picture-and-picture.html> [20 Februari 2012]
- Sari, Novita Wanda. 2011. *Efektivitas Penggunaan Metode Eksperimen Verifikasi Berbasis Multimedia Interaktif Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada mata Pelajaran TIK*. Skripsi Pendidikan Ilmu Komputer UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Senjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran; Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Sudjana, Nana. 2000. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Sinar Baru Algesindo.
- 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.

- Sudrajat, Akhmad. 2008. *Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik, Taktik, dan Model Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://psb-psma.org/content/blog/pengertian-pendekatan-strategi-metode-teknik-taktik-dan-model-pembelajaran>. [20 Desember 2011]
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. 2003. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: IMSTEP-JICA.
- Suparno,Paul. 2001. *Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Yogyakarta: Kanisius.
- Udin S. Winataputra. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- UPI. 2008. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Depdiknas.
- Uzer, Usman. 1993. *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Wibowo, Ari. 2010. *Penerapan Pembelajaran Siklus Belajar (Learning Cycle) 5E Dalam Meningkatkan hasil Belajar Siswa*. Skripsi Pendidikan Ilmu Komputer UPI Bandung: Tzidak diterbitkan.