

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (1996). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Edisi Revisi III. Jakarta : Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. (2005). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta : Bumi Aksara
- Djamarah, Syaiful Basri. dan Zain, Aswan. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta
- Kardi, Suparman dan M. Nur. (2000). *Pengajaran Langsung*, UNESA University, Press Surabaya
- Makmun, Abin Syamsudin. (2001). *Psikologi Pendidikan*. Bandung :P.T. Remaja Rosda.
- Nasution, S. (1986). *Didaktik Azaz-azaz Mengajar*. Bandung : Jemmars.
- Nugraha, Endi. (1993). *Statistik untuk Penelitian*. Bandung : CV. Permadi.
- Pratiwi, Sri Nurabdiah (2008). *Metodologi Penelitian*. [Online] Tersedia : [http://www.google.co.id/metodologi penelitian](http://www.google.co.id/metodologi_penelitian)[22 Agustus 2009]
- Purwanto, M, Ngalim. (1998). *Administrasi dan Supervisi Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosda Karya.
- Sugiyono, (2008). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Sugiyono, (2009). *Stastistika untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta
- Senjaya, Wina. (2008). *Strategi Pembelajaran; Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Slameto. (1995). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Bandung : Rineka Cipta.
- Sudrajat, Akhmad. (2008). *Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik, Taktik dan Model Pembelajaran*. [Online] Tersedia : <http://www.psb->

psma.org/content/blog/pengertian-pendekatan-strategi-metode-teknik-taktik-dan-model-pembelajaran [20 Oktober 2008]

Suherman, Erman (2008). *Model Belajar Dan Pembelajaran Berorientasi Kompetensi Siswa*. Dalam *Educare* [Online]. Tersedia : http://educare.e-fkipunla.net/index.php?option=com_content&task=view&id=60&Itemid=7[20 Oktober 2008]

Suherman, Erman dan Sukjaya, Yaya. (1990). *Petunjuk Praktis Untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung : Wijaya Kusumah

Sumarno, Utari. (2000). *Pemecahan Masalah dalam Pelajaran Matematika di Sekolah Menengah*. Bandung : IKIP Bandung.

Supandi, Drs., M.Pd. (2008). *Peningkatan Profesionalisme Guru Melalui Inovasi Model Pembelajaran*. [Online]. Tersedia : http://www.curriki.org/xwiki/bin/download/Coll_dyahsriwilujeng/PENINGKATANPROFESIONALISMEGURU%2Dsupandi/PENINGKATANPROFESIONALISMEGURU%2Dsupandi.doc?force%2Ddownload=1 [20 Oktober 2008]

Syaban, Mumun. (2004). *Menggunakan Open-Ended Problems Untuk Motivasi berfikir Matematika*. Dalam *Educare* [Online], Vol 2 (2), i halaman. Tersedia : http://educare.e-fkipunla.net/index.php?option=com_content&task=view&id=54&Itemid=4 [20 Oktober 2008]

Syafruddin. (2008). *Pendekatan Open-Ended Problems dalam matematika*. [Online]. Tersedia : <http://www.psb-psma.org/content/blog/pendekatan-open-ended-problem-dalam-matematika> [16 Februari 2009]

Widowati, Asri (2009). *Inovasi dalam CAI: Creative Thinking Melalui Software Mind Mapping* [Online] tersedia : <Http://www.google.co.id> [5 Agustus 2009]

_____. (1994). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang : IKIP Semarang