

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Arief. 2007. *Memahami Berfikir Kritis*. Jakarta: Cemerlang. [Online]. Tersedia: <http://re-searchengines.com/1007arief3.html>
- Adung, S. 2009. *Penerapan Metode Inquiry dalam Pembelajaran Sains Kaitannya dengan Teori Belajar yang Mendasarinya*. [Online]. Tersedia: <http://adung-sukanda.blogspot.com/2009/06/tugas-teori-belajar-dan-pembelajaran.html>
- Akhmad, S. 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>
- Amien, Mohammad. 1987. *Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Dengan Menggunakan Metode Discovery dan Inquiry*. Jakarta: DEPDIBUD.
- Arifwidiatmoko. 2008. *Jerome Bruner: Belajar Penemuan*. [Online]. Tersedia: <http://arifwidiatmoko.wordpress.com/2008/07/29/%E2%80%9Djerome-bruner-belajar-penemuan%E2%80%9D/>
- Arikunto, S. 2008. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Baharuddin dan Wahyudin, E.S. 2007. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media Group.
- David R. Krathwohl. 2002. *A Revision of Bloom's Taxonomy An Overview*. Ohio Theory Into Practice vol 41 number 4.
- Dewipurnawati. 2011. *Inquiry*. [Online]. Tersedia: <http://dewipurnawati1.weebly.com/4/post/2011/07/inquiry.html>
- Dharmadi Hamid. 2010. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Melalui Metode Inquiry Pada SMP Negeri Kabupaten Bengkayang dengan Studi Pengembangan Model Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial di SMP Negeri Kabupaten Bengkayang Tahun Pelajaran 2010/2011*. [Online]. Tersedia: <http://hamiddarmadi.blogspot.com/2011/04/pembelajaran-ips-melalui-metode-inquiri.html> diakses pada tanggal 27 oktober 2011
- Dimiyati. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta

- Clark, D. 2000. *Learning Domain or Bloom's Taxonomy*. [Online]. Tersedia: <http://www.skagitwatershed.org/~donclark/hrd/bloom.html>
- Ennis, R.H. 1985. *An Elaboration of a Cardinal Goal of Science Instruction Educational Phillosophy and Theory*. 23, 1, 31-34
- Gulo, W. 1995. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo
- Hamalik, Oemar. 2005. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Akasara
- Hamalik, O. 2008. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hamzah. 2008. *Teori Belajar Konstruktivisme*. [Online]. Tersedia: <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/08/20/teori-belajar-konstruktivisme/>
- Hudojo, H. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UM PRESS
- Isjoni, 2010. *Cooperative learning*. Bandung: Alfabeta
- Joyce et al. 2000. *Models of Teaching Sixth Edition*. Boston: Allyn and Bacon.
- Kardi dan Nur. 2003. *Pengantar Pada Pembelajaran dan Pengelolaan Kelas*. Surabaya: Uni press
- Karim, Asrul. 2011. *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Sekolah Dasar: Studi eksperimen pada siswa kelas V SD Negeri di Kec. Kuta Blang Kab Bireuen Tahun Ajaran 2010/2011*. Tesis UPI: Tidak diterbitkan.
- Komalasari, Kokom. 2010. *Pembelajaran Kontekstual*. Bandung: Refika Aditama
- Lolo, E. 2005. *Model Pembelajaran Zat Radio Aktif Berbasis Komputer Dalam Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis dan Sikap Positif Siswa SMA*. Tesis S2 UPI: Tidak diterbitkan.
- Malik, Adam. 2010. *Model Pembelajaran Inkuiri Dengan Menggunakan Virtual Laboratory Dan Real Laboratory Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Pada Topik Listrik Dinamis*. Tesis UPI: Tidak diterbitkan.
- Markaban. 2008. *Model Penemuan Terbimbing pada Pembelajaran Matematika SMK*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.

- Meltzer. 2003. *The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Gain in Physics a Possible Hidden Variable in Diagnostic Pretest Scores*. *American Journal of Physics*, 70, (12), 1259-1267. [Online]. Tersedia: <http://jps.alp.org/ajp>.
- Mifta C. 2009. *Tujuan dan Unsur Dinamis Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://miftachr.blog.uns.ac.id/2009/10/tujuan-dan-unsur-dinamis-belajar/>
- Muhfahroyin. 2009. *Memberdayakan Kemampuan Berpikir kritis*. [Online]. Tersedia: http://zanikhan.multiply.com/journal/item/5570?mark_read=zanikhan:jurnal:5570 diakses pada tanggal 27 oktober 2011
- Mulyasa, E. 2006. *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Nazir, M. 1999. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nazir, Moch. 2005. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Neti Budiwati dan Leni Permana. 2010. *Perencanaan pembelajaran Ekonomi*. Bandung: Lab Ekonomi dan Koperasi.
- Ngalim, Purwanto. 1998. *Ilmu Pendidikan Teoritis dan Praktis*. Bandung: Rosdakarya
- Nining, Usmaningsih. 2011. *Pengaruh Pembelajaran Inkuiri Terstruktur Terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMP Pada Subkonsep Pencemaran Udara*. FPMIPA. Skripsi UPI: Tidak diterbitkan.
- Novia, Eliana Musfita. 2010. *penerapan pembelajaran ekonomi dengan pendekatan problem solving untuk meningkatkan kemampuan berfikir kritis dan prestasi belajar siswa dalam pelajaran ekonomi kelas X MAN Tambak Beras, Jombang*. [Online]. Tersedia: <http://www.scribd.com/doc/40290737/Penerapan-Metode-Pembelajaran-Ekonomi-Dengan-Pendekatan-Problem-Solving-Untuk-Meningkatkan-Kemampuan-Berpikir-Kritis-Dan-Prestasi-Belajar-Siswa-Dalam>
- Nuzulia, Ratna Hidayati. 2008. *Pengaruh penggunaan metode ekspositori dan metode inkuiri terhadap prestasi belajar siswa pada bidang studi akuntansi SMU N 1 Cepogo Boyolali 2007-2008*. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta: Tidak diterbitkan.
- Rochaminah, S. 2008. *Penggunaan Metode Penemuan untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Keguruan*. [Online]. Tersedia: http://www.puslitjaknov.org/data/file/2008/makalah_peserta/07_Sutji%20R

ochaminah_Penggunaan%20Metode%20Penemuan%20untuk%20meningkatkan%20kemampuan.pdf

- Roestiyah, N.K. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ruseffendi, E. T. 2006. *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sagala, Syaiful. 2003. *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sagala, Syaiful. 2009. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: CV Alfabeta.
- Senjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran: Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Slameto, 2003. *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suprianto, Ade. 2007. *Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing*. Skripsi Program Sarjana UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Surahcman, Winarno. 1990. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Tarsito.
- Suwangsih dan Tiurlina. 2006. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI PRESS.
- Suwarna. 2006. *Pengajaran Mikro Pendekatan Praktis Menyiapkan Pendidik Profesional*. Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Syah, Muhibbin. 2004. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Usman, Moh, Uzer. 1993. *Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Usman, Moh, Uzer. 2000. *Menjadi Guru Profesional (edisi kedua)*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Yasin. 2011. *Teori Belajar Konstruktivis*. [Online]. Tersedia:<http://yasincyber.wordpress.com/2011/10/30/teori-belajar-konstruktivis/>