

## DAFTAR PUSTAKA

- Abror. (1993). "Peningkatan Hasil Belajar Siswa dengan istilah kognitif. Jurnal Pendidikan Penabur. Vol 09, Edisi 6. <http://jurnalpendidikan.ac.id/journal/download/pdf> (Diakses 20 Agustus 2013)
- Arikunto. Suharsimi. (2006). Pembelajaran dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup
- Dahar, R. W. (1991), Teori-teori Belajar, Gelora Aksara Prima, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2003), Teori-teori Belajar, Gelora Aksara Prima, Jakarta.
- Djamarah, S. dan Zain, A. (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- \_\_\_\_\_. (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Fajaroh, Fauziatul dan I Wayan Dasna. Pembelajaran dengan Model Siklus Belajar (Learning Cycle). Jurnal Pendidikan. Vol. 06. No 4. <http://sahaka.multiply.com/journal/item/29>. ( Diakses 20 Agustus 2013)
- Hamid, R dan Aceng H. (2006). "Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa Kelas XI IPA 1 SMAN 5 Kendari Melalui Model Pembelajaran Kuantitatif. Jurnal Pendidikan Vol 2, Edisi 10, hal 1. Direktorat Jenderal Pendidikan dan Kebudayaan: Jakarta Pusat. <http://jurnal.unhalu.ac.id/download/aceng.pdf> (Diakses 2 September 2013)
- Nurrohmayaty, A. S. (2010), *Pengaruh Model Pembelajaran Learning Cycle Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kewirausahaan di Kelas X SMA Negeri 7 Medan Tahun Ajaran 2009/2010*, Medan: UNIMED
- Sagala, S. (2011). Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar. Bandung: Alfabeta
- Sanjaya, Wina. (2008), Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi, Kencana Prenada Media Group, Jakarta
- Sardiman, A. M. (2009), Interaksi Dan Motivasi Belajar-Mengajar, Penerbit PT RajaGrafindo Persada, Jakarta

Sembiring, M. (2009), *Penerapan Model Siklus Belajar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Teorema Pythagoras di Kelas VIII Mts Negeri Kabanjahe Tahun Ajaran 2008/2009*, Medan: UNIMED

Siskandar. (2009). "Upaya Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Pada Siswa SLTP N 1 Tangerang, *Jurnal Ilmu Pendidikan*, Vol. 6 (Edisi 3) hal 179. <http://aktivitasbelajar.ebook.com/2009.html> (Diakses 2 September 2013)

Slameto. (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta

Soebagio dkk. (2000). *Penggunaan Siklus Belajar Dan Peta Konsep Untuk Peningkatan Kualitas Pembelajaran Konsep Larutan Asam-Basa*. PPGSM

Sudjana. (2002), *Model Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung

\_\_\_\_\_. (2005). *Model dan Teknik Pembelajaran Parsipatif*, Bandung : Falah Production

Susilo, A. (2007), *Pengaruh Penggunaan Metode Pembelajaran Siklus (Learning Cycle) Terhadap Prestasi Belajar Akuntansi di Madrasah Aliyah Negeri Tulungagung 1*. UPI: Bandung

Syah, M. (1995), *Psikologi Pendidikan*, Bandung: Remaja Rosdakarya

Tirtarahardja, Umar dan S.L. La Sulo. (2005), *Pengantar Pendidikan (edisi revisi)* Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Wena, Made., (2009), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta

(<http://www.untukku.com/artikel-untukku/pengertian-pendidikan-sekolah.html> diakses selasa 20/3/2012:06.13)