

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. 2004. *Pendiidkan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Bloom. Dalam Sardirman. 2011. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Press
- Brahim, Theresia. 2007. *Peningkatan Hasil Belajar Sains Siswa Kelas IV Sekolah Dasar, Melalui Pendekatan Pemanfaatan Sumber Daya Alam Hayati di Lingkungan Sekitar*.<http://www.bpkpenabur.or.id/files/Hal.%2037-49%20Peningkatan%20Hasil%20Belajar%20Sains.pdf> (Diakses 22 February 2014)
- Costa. Dalam Trianto.2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana
- Depdiknas.2003. Undang-undang Nomor 20, Th 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Depdiknas. <http://binamaskatolik.kemenag.go.id/file/dokumen/UUNo20Th2003SISDIKNAS.pdf>. ( Diakses 21 Mei 2014)
- \_\_\_\_\_.2001. *Pendekatan Kontekstual*. Jakarta. Depdiknas. <http://elviannadona.wordpress.com/2012/12/28/pendekatan-kontekstual/>. ( Diakses 21 Mei 2014)
- Devi. 2014. Pengembangan Soal “*Higher Order Thinking Skill*” Dalam Pembelajaran Ipa Smp/Mts. <http://www.p4tkipa.net/data-jurnal/HOTs.Poppy.pdf>. (Diakses 22 February 2014)
- Djamarah, dkk.2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta
- Gagne. Dalam Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta. Kencana
- Gani, dkk.2011. Penguasaan Pengetahuan Deklaratif dan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Mahasiswa Prodi Pendidikan Kimia.Jurnal *Chemica*,Vo. 12 Nomor 2 Desember 2011, Hal 1-9.

<http://ojs.unm.ac.id/index.php/chemica/article/view/493/pdf> (Diakses 12 Juli 2014)

Gokhale, Anu A.1996. *Effetiveness of Computer Simulation for Enchanring Higher Order Thinking*. Jurnal of industrial teacher education Volume 33 Number 4 Summer 1996. <http://scholar.lib.vt.edu/ejournals/JITE/v33n4/jite-v33n4.gokhale>.(Diakses 26 April 2014)

Gunawan, Adi W.2013. *Genius Learning Strategy*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama

Harahap, Sofyan. 2012. Teori Akuntansi. Jakarta : Raja Grafindo Persada

Kemp. Dalam Sanjaya.2011. Strategi Pembelajaran. Jakarta: Kencana

Kurniawati.2012.Pendekatan Konvensional Dan Orientasi.<http://rosita-kurniawati.blogspot.com/2012/08/pendekatan-konvensional-dan-orientasi.html>. (Diakses 28 February 2014)

Rianawaty, Ida.2011.Berpikir Tingkat Tinggi (*Higher Level Thinking*). <http://idarianawaty.wordpress.com/2011/08/10/berpikir-tingkat-tinggi-higher-order-thinking/> . (Diakses: sabtu 15 February 2014)

Rianti. 2012. Pembelajaran Konvensional.<http://sinriyanti.blogspot.com/2012.10/pembelajaran-konvensional>. (Diakses 26 April 2014)

Rubini, Bibin.1993.*Pengaruh Mengajar Berpikir Divergen terhadap Kreativitas Siswa Membuat Peta Konsep dan Hasil Belajarnya pada Pokok Bahasan Stoikiometri*. Tesis Magister Fakultas Pasca Sarjana IKIP:Bandung.

Sahertian, Christiana Dyana. 2012. *Pengaruh Penggunaan Bahan Ajar dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar*. Medan. [Http://researchengines.com/Christiana.html](http://researchengines.com/Christiana.html). (Diakses 25 januari 2012)

Sanjaya, Wina.2011. *Strategi pembelajaran*. Jakarta : Kencana

Sardirman. 2011. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Press

Sastrawati, dkk. 2011. *Problem-Based Learning, Strategi Metakognisi, dan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa*. Jurnal Teknologi Pedagogi. Vol. 1 No. 2. September :1-14 <http://Fonline-journal.unja.ac.id>. ( Diakses 15 Mei 2014)

- Setiawan, dkk. 2012. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Keterampilan Higher Order Thinking*. UJRME. Volume 1, Number 1. Tahun 2012 ISSN 2252-6455. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer/article/view/37>. (Diakses 21 Mei 2014)
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Syah, Muhibbin. 2010. *Psikologi Belajar*. Jakarta : Remaja Rosdakarya
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta. Kencana
- Yadiati, dkk. 2010. *Pengantar Akuntansi*. Bandung: Kencana
- Yanuarti, Ida. 2012. *Berpikir Tingkat Tinggi (Higher Level Thinking)*. <http://mridwanyudhanegara.blogspot.com/2012/01/level-berfikir.html>. Diakses : sabtu, 15 February 2014
- Yuliati, L. 2013. *Efektifitas Bahan Ajar IPA Terpadu Terhadap Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP*. *Pendidikan Fisika Indonesia* 9(2013) 53-57 ISSN 1693-1246. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpfi>. Jurnal ( Diakses 21 Mei 2014)
- Zalukhu, Merry. 2010. *Pengaruh Strategi Pembelajaran Higher Order Thinking (HOT) Terhadap Kemampuan Menanggapi Wacana Siswa Kelas X SMA Santo Thomas 1 Medan Tahun Pembelajaran 2010/ 2011*. Skripsi : Unimed