

DAFTAR PUSTAKA

- Ariefa, Juraida, (2011), *Efektifitas penggunaan media animasi power point dengan menggunakan model pembelajaran CTL untuk meningkatkan kemampuan makroskopik, mikroskopik, dan simbolik siswa pada pokok bahasan struktur atom di SMA negeri 1 stabat*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Arikunto, S., (2009), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arifin, S., (2003), *Strategi Belajar Mengajar Kimia, Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI*, Bandung.
<http://www.scribd.com/doc/61530239/Komponen-Sikap> (diakses 11 April 2012)
- Azwar, S, (2002), *Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Calhoun, J.F dan Joan Ross Acocella,(1995), *Psikologi Tentang Penyesuaian dan Hubungan Kemanusiaan*, IKIP Semarang, Semarang.
<http://acenale.wordpress.com/2012/03/14/sikap-siswa-dalam-belajar/>
 (diakses 01 April 2012)
- Darmawan, Setiadi, (2010), *Pengawetan Makanan*.
<http://adiozh.wordpress.com/2010/11/16/pengawetan-makanan/>
 (diakses 25 Januari 2013)
- Depdiknas, (2003), *Kurikulum 2004 Pedoman Khusus Pengembangan Silabus mata Pelajaran kimia, Dirjen pendidikan Dasar dan Menengah*, Deroktorat Pendidikan Menengah Umum.
- Diana, Puspita, (2009), *Alam Sekitar IPA Terpadu untuk SMP/MTs Kelas VIII*, Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Dimiyati, Mudjiono., (2006), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah., (2000), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit : Rineka Cipta, Jakarta.
<http://id.scribd.com/doc/27644307/Metode-Ceramah> (diakses 03 April 2012)
- Indarini, (2008), *Jurnal Volume 2 No. 3, Penerapan Pembelajaran Kontekstual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Termokimia Siswa Kelas XI IPA 2 MA Alkhaerat Palu*.

- Komarudin, (2005), *Langkah-Langkah Praktik Belajar Pengetahuan Portofolio, Makalah*. Disampaikan pada Pendidikan dan Pelatihan Fasilitator Guru Bidang Studi IPS MTs Tingkat Nasional Tahun 2005 yang diselenggarakan oleh Badan Litbang Agama dan Diklat Keagamaan Departement agama Republik Indonesia.
- Krisno, M. A, (2008), *Ilmu Pengetahuan Alam SMP/MTs Kelas VIII*, Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Mursito, Bustamin, dan Alwiyah, (2010), *Jurnal Biodidaktis*, Volume 3 : 65-70, *Penerapan pendekatan Contextual Teaching Learning (CTL) Dengan Menggunakan Metode Learning Community Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas VIII MTS Alkhairaat Soulowe Kecamatan Dolo*.
- Muslich, Mansur, (2008), *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*, PT. Bumi Aksara, Jakarta.
- Nasution, Meriyanti, (2011), *Pengaruh Penggunaan Media Animasi Komputer Pada Pembelajaran Contextual Teaching Learning pada Pokok Bahasan Zat Aditif Makanan Di SMP Negeri 2 TanjungMorawa*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan.
- Nurhadi, (2004), *Pendekatan Kontekstual (Contextual Teaching Learning (CTL))*, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Pratiwi, Rinie, Kuswanti, Nur, dan Rahardjo, (2008), *Contextual Teaching and Learning Ilmu pengetahuan Alam : Sekolah Menengah Pertama kelas VIII Edisi 4*, Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Purba, M., (2007), *IPA Kimia Untuk SMP Kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Roestiyah, N.K., (1998), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit : Rineka Cipta, Jakarta.
- Sanjaya, Wina, (2008), *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*, PT. Kencana Prenada Group, Jakarta.
- Sagala, S., (2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung. <http://007indien.blogspot.com/2011/12/pengertian-pembelajaran-kontekstual-ctl.html>. (diakses 02 April 2012)
- Slameto., (2003), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sihombing, Melda.E, (2012), *Pengaruh Pendekatan Contextual Teaching and Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Besaran dan Satuan Dikelas X Semester I SMA Yayasan Perguruan Budi Agung Medan T.A 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Sihombing, Risda, (2008), *Pengaruh Penerapan Pendekatan Kontekstual Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Dikelas X SMA Negeri 7 Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Silitonga, P.M., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, FMIPA-UNIMED, Medan.

Siskandar, (2008), *Sikap dan Motivasi Siswa dalam kaitan dengan Hasil Belajar Matematika di SD*.
<http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/1407208438451.pdf> (diakses 01 April 2012)

Subroto, S., (2002), *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, Nana., (2005), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Rosdakarya, Bandung.

Sudjana, Nana., (2005), *Metode Statistika*, PT Tarsito, Bandung.

Suerni, (2005), *Analisis Tingkat Kesulitan Belajar Materi Kimia Mata Pelajaran Sains Siswa Kelas VII di SMPN 1 Kedungbanten Kabupaten Tegal Tahun Ajaran 2004/2005*, Skripsi, FMIPA, UNS, Semarang.
<http://digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/erdpdf/-import/4301401042.pdf>
(diakses 02 Maret 2012)

Sunarto, (2009), *Pembelajaran Konvensional*
<http://sunartombs.wordpress.com/2009/03/02/pembelajaran-konvensional-banyak-dikritik-namun-paling-disukai/> (diakses 12 Maret 2012)

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Jakarta.

Winarno, F.G, (2002), *Kimia Pangan dan Gizi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

<http://id.wikipedia.org/wiki/pengasapan> (diakses 24 Januari 2013)

<http://www.lni.unipi.it/stevia/stevia/stepadog.htm> (diakses 24 Januari 2013)