

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Astuti, (2009), *Analisis Tiga Tingkat Representasi Kimia Siswa Kelas X Pada Materi Pokok Hidrokarbon dengan Media Powerpoint Jurnal Penelitian Pendidikan IPA, III*.
- Dimiyati dan Mudjiono, (1999), *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, B.S., dan Zein, A., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Hartanti, Weni. 2005. *Lembar Kompetensi siswa*. Malang: Citra Mentari Group.
- Kunandar, (2007), *Guru Profesional Implementasi kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses Dalam Sertifikasi Guru*, Penerbit Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Kartika, Redno, (2011), *Penerapan Pendekatan Kontekstual (Contextual Teaching And Learning) dengan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas VIII C SMP Negeri 14 Surakarta Tahun Pelajaran 2010/2011*, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Keenan, ddk, (1984), *Kimia Untuk Universitas*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Kunandar, (2007), *Guru Profesional Implementasi kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses Dalam Sertifikasi Guru*, Penerbit Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Nadhirin, (2010), *Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning*, <http://nadhirin.blogspot.com/2010/03/model-pembelajaran-contextual-teaching.html> (Di Akses 22 Januari 2013).
- Purba, M., (2006). *Kimia Untuk Kelas XI Semester 2*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Purnomo, Y.W, Sumardi, Sutarni., (2011), Efektivitas *Contextual Teaching And Learning (CTL)* Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Matematika (Eksperimentasi Di Kelas XI SMAN 3 Kabupaten Wonogiri), *Prosiding Seminar Nasional Matematika*.
- Rusyana, A., dan Setiawan., (2009), *Prinsip – Prinsip Pembelajaran Efektif*, Trans Mandiri Abadi, Jakarta.
- Rusyan, Tabrani, (1989), *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*, Bandung

: Rosdakarya.

- Sagala, H. S, (2009) *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sanjaya, W., (2010), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Prenada Media Group, Jakarta.
- Silitonga, P.M., (2011) *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, Penerbit FMIPA Unimed, Medan.
- Silitonga, L, L., dan Situmorang, M., (2011), *Efektivitas Media Audiovisual Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Pada Pengajaran Sistem Koloid*, Jurnal Pendidikan Kimia Vol 1 No. 1 Edisi April 2009 Hal 1-9.
- Siregar, Zaulani, (2011), *Pengaruh Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) dengan Menggunakan Media Power Point terhadap Hasil Belajar Kimia Kelas XI SMA*, Skripsi, Unimed, Medan.
- Sudjana, Nana., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sudjana., (2005), *Metode Statistika*, PT Tarsito, Bandung.
- Sukardjo, (1989), *Kimia Fisika*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sukarta, I Nyoman, (2010), *Penerapan Pendekatan Kontekstual Menggunakan Model Kooperatif pada Pembelajaran Kimia dan Pencemaran Lingkungan*, Universitas Pendidikan Ganesha, Bali.
- Sundari, Siti, (2010), *Pengaruh Penggunaan metode Preview, Question, Read, Summarize, and Test melalui Pendekatan Contextual Teaching and Learning terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa SMA*, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Suyanti, Amin, (2006), *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- <http://www.theindonesianway.com/sertifikasi-guru-gagal-mencapai-tujuan/> jam 10:25, Kamis 06 Feb 2013
- <http://megapolitan.kompas.com/read/2012/12/18/12002055/Sertifikasi.Guru.Tak.Kunjung.Angkat.Prestasi> diakses: jam 10:27, Kamis 07 Februari 2013.
- <http://www.pembelajar.com/category/kolomnis/adi-w-gunawan>, diakses : jam 10:42, Kamis 07 Februari 2013.