

DAFTAR PUSTAKA

Alberta., (2004), *Focus on Inquiry: a teacher guide to implementing inquiry-based learning*, (<http://www.Learning.Gov.ab.Ca/k12/curriculum/bysubject/jocusoninquiry.pdf>.) diakses 27 februari 2012

Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.

Arsyad, A., (2002), *Media Pengajaran*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Chairil., (2007), (http://chaichairil.blogspot.com/2009_02_01_archive.html) diakses 18 juli 2012

Dalimunte, D.M., (2011), *Pengaruh Strategi pembelajaran Inquiry Terbimbing (Guided Inquiry) Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa SMP kelas VII Yayasan Teuku Umar Medan*, skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.

Dani., (2000), *Pengaruh Pendekatan Kegiatan Laboratorium Inkuiri Terbimbing Terhadap Hasil Belajar Siswa Dalam Pengajaran Fisika*, Tesis, UPI, Bandung.

Dimiyati, dan Mudjiono, (2002), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Djamarah, dkk., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.

Djamarah, dkk., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.

Gagne, R., (1997), *The Conditional of Learning*, Hail, Rinehort and Winston, New York.

Hamalik, O., (2009), *Proses belajar mengajar*, PT Bina Aksara, Jakarta.

Hamalik, O., (2008), *Kurikulum Dan Pembelajaran*, PT Bumi Aksara, Jakarta.

M, Ferawati., (2010). *Analisis Efektifitas Pengajaran Secara Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Siswa Di SMA Teladan Pematang Siantar, Skripsi, FMIPA, Medan.*

Marbun, dkk., (2010), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajagafindo Persada, Jakarta.

Parning, H.T., (2006), *Kimia SMA Kelas XI Semester I*, Yudistira, Jakarta.

Poppi,K, dkk., (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta

Pratana,C.F., (2009), *Mari Belajar Kimia 2 Untuk SMA/MA Kelas XI IPA*. Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

Rahayu, dkk., (2009), *Cara Mengajar Sukses Kimia*, PT. R Grafindo Persada, Jakarta.

Roestiyah, NK, (2008), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.

Rooijakers .,(2003), *Cara Mengajar Sukses*, Grafindo, Jakarta.

Rumapea., (2011), (<http://intanrumapea.wordpress.com/2011/10/25/tugas-dan-peran-guru-dalam-ktsp/>) diakses tgl 28 juli 2012

Sadiman, A., (2003), *Media Pendidikan*, PT. R Grafindo Persada, Jakarta.

Sudjana, N., (2009), *Penilaiabelajaran Berorientasi Standar proses Pendidikan*, Prenada Media, Jakarta.

Sardiman, (2006), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajagafindo Persada, Jakarta.

Semiawan,C., (1999), *Pendekatan Keterampilan Proses*, Gramedia Widya Sarana Indonesia, Jakarta.

Silitonga, P.M., (2011), *Statistik*, FMIPA UNIMED, Medan.

Sudjana, N., (2005), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Rosdakarya, Bandung.

Sudrajat, A., (2007), ([http://ahmadsudrajat.blogspot.com/2012/02/Strategi-Pembelajaran -Inkuiri.html](http://ahmadsudrajat.blogspot.com/2012/02/Strategi-Pembelajaran-Inkuiri.html)) diakses 27 Februari 2012

Sumardi, Y., (1986), *Perbedaan Pengaruh kegiatan Laboratorium Inkuiri Terbimbing dan Kegiatan Laboratorium Verifikasai Terhadap Hasil Belajar Siswa Dalam Pengajaran IPA*,Tesis, IKIP, Bandung.

Supartono.,(2006).([http://kimiacerdas.worernpress.com/2010/01/28/pembelajaran kimia-menggunakan kolaborasi-konstruktif dan inkuiri/](http://kimiacerdas.worernpress.com/2010/01/28/pembelajaran-kimia-menggunakan-kolaborasi-konstruktif-dan-inkuiri/)) diakses 16 Februari 2012

Utami, dkk.,(2009), *Untuk SMA/MA Kelas XI Program Ilmu Alam*, CV. HaKa MJ, Jakarta.

(<http://aadesanjaya.blogspot.com/2011/02/lks.lembar-kerja-siswa.html>) diakses 20 Februari 2012