

## DAFTAR PUSTAKA

- Bahri., Syaiful Djamarah., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Dahar., (2011), *Teori-teori Belajar dan pembelajaran*, PT Gelora Aksara Pratama, Bandung.
- Daryanto., H. (2001), *Evaluasi Pendidikan*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- De Porter, Bobbi dan Mike Hernacki. 2001. *Quantum Learning*. Bandung : Kaifa.
- Dimiyati., dan Mudjiono., (2002), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Maydar., Sri., (2010), *Pengaruh penerapan model pembelajaran learning cycle terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan termokimia di kelas xi semester 1 SMA negeri 1 Tanjung Morawa*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Muliani., Sri., (2011), *Pengaruh penerapan model pembelajaran quantum teaching dengan media power point dalam meningkatkan hasil belajar kimia siswa pada pokok bahasan hidrokarbon kelas X SMA Negeri 6 Medan T.P 2010/2011*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Rasid., Abdul., (2012), *Pembelajaran Kooperatif Tipe Tgt dengan Menggunakan Media Kartu Kerja Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Ikatan Kimia di kelas x Smk n 2 binjai T.p. 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Ronah., (2013), <http://chemistryandkpopforever.blogspot.com/2013/05/hakikat-dan-pembeajaran-kimia.html>\_(accessed Februari 2014).
- Rosa Indriyani, Irma. 2013. *Learning Cycle Dan Mengembangkan Siswa Sma Kelas X Program Studi Magister Pendidikan Fisika Fakultas Program Universitas Ahmad Dahlan Pengembangan Lks Fisika Berbasis Siklus Belajar Cycle) 7e Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mengembangkan Kemampuan Berpikir Kritis Pada Siswa Sma Kelas X Pokok Bahasan Elektromagnetik*. Tesis, FKIP Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta.
- Rusianum., Rika., (2012), *Pengaruh penerapan model pembelajaran learning cycle dengan media flash terhadap hasil belajar pada pokok bahasan struktur atom di SMA*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

- Sanjaya., (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana Prenada Media, Jakarta.
- Setyowati., Kristina., (2007), *Peningkatan hasil belajar kimia siswa kelas XI-IPA SMA Negeri 5 Semarang tahun ajaran 2006 / 2007 pada konsep larutan asam dan basa melalui metode Quantum Teaching*, Jurnal, Jurusan Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Silitonga., PM., 2011, *Metodologi Peneliiian Pendidikan*, penerbit Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Simanjuntak, M.,(2009), *Penerapan Konstruktivisme dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Menggunakan Kartu Kerja di SMA N 10 Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Simarmata., Lusyi Afriyani., (2012), *Pengaruh penerapan model pembelajaran quantum teaching terhadap hasil belajar siswa pada materi pokok kelarutan dan hasil kali kelarutan di SMA Negeri Rantau Utara Tahun Ajaran 2011/2012*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Situmorang., David.,(2011), *Penerapan Model Pembelajaran React (relating, experiencing, applying, cooperating, transferring) pada pokok bahasan laju reaksi di kelas xi sma methodist indonesia lubuk pakam TA 2010/201*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito
- Sudrajat, A., (2013), *Pembelajaran Kolaboratif Dan Pembelajaran Kooperatif*, <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2013/05/06/pembelajarankolaboratif-danpembelajaran-kooperatif/>
- Suprpto., Handoko., (2010), *Efektifitas model pengajaran Learning Cycle dalam meningkatkan hasil belajar siswa pada materi pokok larutan elektrolit dan non elektrolit di kelas X SMA Negeri 1 Hinai TA 2009/2010*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Utami., Budi., (2009), *Kimia Untuk SMA/MA Kelas XI Program Ilmu Alam*, Depdiknas, Jakarta.
- Wardani., Km. E. K., (2007), *Pengaruh Strategi Problem Solving Berbantuan Kartu Kerja Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD di Desa Tejakula*, Jurnal , PGSD Universitas Pendidikan Ganesha,

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

Wulandari., (2013), <http://mtk2012unindra.blogspot.com/2012/10/definisi-model-pembelajaran-menurut.html> (accessed Maret 2014).



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY