

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Butar-butur, L.K., (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Siswa yang Diajar Menggunakan Media Komputer dengan Media Peta Konsep pada Pokok Bahasan Hidrokarbon di SMA Negeri 1 Labuhan Deli*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Damanik, S.H., (2010), *Penerapan Pendekatan Problem Solving (Pemecahan Masalah) dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Hidrokarbon*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Dewin, (2009), Pendekatan Konstruktivisme dalam Pembelajaran Matematika: <http://dewin221106.blogspot.com/2009/11/pendekatan-konstruktivisme-dalam.html>
- Fransiska, C.S., (2010), *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Kesetimbangan Kimia Kelas XI TA 2009/2010*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Ganis, (2010), Masalah Pendidikan di Indonesia: <http://ganis.student.umm.ac.id/2010/01/26/mahalnya-biaya-sekolah-dimasa-sekarang/> (akses, 26/1/2012 2:40)
- Hanafiah, N., (2009), *Konsep Strategi Pembelajaran*, Refika Aditama, Bandung.
- Ikrimah, (2011), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share pada Materi Struktur Atom*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Julianti, Eva., (2011), *Efektivitas Penerapan Konstruktivisme Dengan Model Pembelajaran Tipe STAD Pada Pokok Bahasan Asam Basa Kelas XI TahunAjaran 2010/2011*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Justiana, S., Muchtaridi, (2009), *Chemistry For Senior High School*, Yudhistira, Jakarta.
- Justiana, S., Muchtaridi, (2009), *Kimia I*, Yudhistira, Jakarta.
- Kompas, (2011), Indeks Pendidikan Indonesia Menurun: <http://edukasi.kompas.com/read/2011/03/02/18555569/Indeks.Pendidikan.Indonesia.Menurun> (akses, 26/1/2012 2:38)

Meier, Dave, (2005), *The Accelerated Learning Handbook: Panduan Kreatif dan Efektif Merancang Program Pendidikan dan Pelatihan*, Kaifa, Bandung

Miladi, S.D., (2010), *Senyawa Hidrokarbon* :  
<http://sahri.ohlog.com/hidrokarbon.cat3518.html> (akses, 20/2/2012 19:38)

Mudyaharjo, R., (2001), *Filsafat Ilmu Pendidikan*, Remaja Rosdakarya, Bandung.

Pandiangan, J., (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Kimia Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Macromedia Flash, Powerpoint dan Peta Konsep pada Pokok Bahasan Hidrokarbon di SMA Negeri 13 Medan*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.

Prawiradilaga, D.S., (2004), *Mozaik Teknologi Pendidikan*, Prenada Media, Jakarta Timur.

Pribadi, B.A., (2009), *Model Desain Sistem Pembelajaran*, Dian Rakyat, Jakarta.

Repository, (2010), *Skripsi Mahasiswa UPI*:  
[http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_d0251\\_0602421\\_chapter2.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d0251_0602421_chapter2.pdf)  
(akses, 26/1/2012 1:30)

Repository, (2010) *Skripsi Mahasiswa UPI*:  
[http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_d045\\_034772\\_chapter5.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d045_034772_chapter5.pdf)  
(akses, 27/2/2012 1:21)

Roy, (2011), *Penerapan Konstruktivisme Pada Pembelajaran Yang Diajar Menggunakan Media Komputer Dengan Media Peta Konsep Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.

Rumapea, N., (2011), *Latihan Kerja Siswa Kimia Untuk SMA Kelas X Semester 2, Untuk Kalangan Sendiri*.

Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA-UNIMED, Medan.

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

Sipayung, S.M., (2011), *Penerapan Konstruktivisme melalui pendekatan SAVI (Somatic, Auditory, Visualization, Intelektually) Pada Pembelajaran Kimia di SMA Katolik Budi Murni 2 Medan*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.

Sudarmo, Unggul, (2007), *Kimia Untuk SMA/MA Kelas X*, Phibeta, Jakarta.

Suprijono, A., (2009), *Cooperative Learning*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Sutresna, Nana, (2007), *Kimia Untuk Kelas X SMA*, Grafindo Media Pratama, Bandung.

Tambunan, M., Simanjuntak, A., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Diklat, FMIPA, UNIMED, Medan.

Tarigan, S., (2010), *Pengantar Metode Penelitian Ilmiah*, Diklat, FMIPA, UNIMED, Medan.

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

Tumiriyah, (2010), Senyawa Hidrokarbon Kimia: <http://smatumiriyah.blogspot.com/2010/01/hidrokarbonkimia.html> (akses, 20/2/2012 19:37)

Wijayanti, (2010), Sifat-Sifat Alkuna : <http://kimia-asyik.blogspot.com/2010/04/sifat-sifat-alkuna.html> (akses, 20/2/2012 19:48)

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY