

DAFTAR PUSTAKA

- Haetami, A., (2008), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa pada Materi Kelarutan dan Hasil Kali kelarutan*, Jurnal, FKIP Unhalu
- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Arikunto, S., (2002), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Rineka Cipta, Jakarta
- Arsyad, A., (2008), *Media Pembelajara*, PT. Raja Grafindo Perkasa
- Dabutar, J., (2008), *Pengaruh Media Pembelajaran PowerPoint terhadap Hasil Belajar Siswa*, Diakses dari <http://re-searchengines.com>
- Dewi, A., (2008), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dengan Peta Pemikiran Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa pada Materi Redoks*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan
- Djamarah dan Zain. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- FMIPA. (2009), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA Unimed*, FMIPA Unimed, Medan
- Feriyani, S., (2006). *Studi Komparasi Pembelajaran Metode Jigsaw dan Group Investigasi (GI) Ditinjau Dari Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VII Di SMP Negeri 18 Surakarta*, Skripsi, FKIP Universitas Sebelas Maret
- Harjanto, (1997), *Perencanaan Pembelajaran*. Rineka Cipta, Jakarta
- Hidayat, R., (2008), *Pemanfaatan Teknologi Multimedia dalam Pembelajaran*
- Ibrahim, M. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: Program Pasca Sarjana Unesa
- Indriana, D., (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. DIVA Press. Jogjakarta
- Johari, J.M.C., Rachmawati, M., (2010), *CHEMISTRY 2A for Senior High School Grade XI Semester 1*, Penerbit Esis, Jakarta

Keenan, C., Kleinfelter, D., dan Wood., (1984), *Kimia Untuk Universitas*, Erlangga, Jakarta

Komaria, Y. (2008). *Hubungan Pemanfaatan Media Pembelajaran Power Point Dengan Hasil Belajar Mata Kuliah Biologi Reproduksi Pada Mahasiswa Semester II Jurusan Kebidanan Poltekkes Bengkulu*. Jurnal. diakses <http://saptabakti.ac.id>

Kustiati, (2012), *Pengaruh Media Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Pengelasan Pada Siswa Yang Berprestasi Tinggi Dan Rendah Di Smk Swasta 1 Trisakti Laguboti – Kabupaten Toba Samosir*, Jurnal, diakses <http://kustiati.staf.narotama.ac.id>

Lamudji, (2005), *Pengaruh Penggunaan OHP terhadap hasil belajar Matematika pada siswa Sekolah Menengah Pertama yang bermotivasi Tinggi dan Rendah*, Tesis , Malang : Program Pascasarjana Universitas Negeri Malang

Lie, A., (2008), *Pembelajaran Kooperatif*, Rineka Cipta: Jakarta

Purba, M., (2006), *Kimia untuk SMA Kelas XI*, Erlangga, Jakarta

Silitonga, (2007), *Statistika Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA, Unimed, Medan

Simbolon, R., (2005), *Pengaruh Penggunaan Media Vidio Pada Pengajaran Sistem Koloid Terhadap Hasil Belajar Siswa XI SMA SW. Budimulia, P.Siantar*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan

Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor- Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, (2002), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Sugiyono, (2008), *Implementasi Kooperatif Learning Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas X Tehnik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Adiwerna Tegal*, Jurnal Widiyatama Vol. 6

Sulaeman, (2009), *Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Untuk Meningkatkan Keterampilan Speaking Tingkat Elementary Pada Siswa Kelas XI Animasi 1 SMK Negeri 11 Semarang*, Jurnal, DIDAKTIKA

Sunardi, (2008), *Kimia Bilingual*, Penerbit Yrama Widya, Bandung

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif- Progresif : Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta

Winkel, W.S., (1989), *Psikologi Pengajaran*, Fakultas Ilmu Pendidikan IKIP
,Sanata, Dharma, Yogyakarta, Gramedia, Jakarta



THE
Character Building
UNIVERSITY