

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (1998), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi., (2008), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Arodah, S., Mawarni, A., Rifqi., M.S., (2008), *Kartu Domino Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Keaktifan Siswa Dengan Pendekatan PAKEM*, Unnes, http://Simawe.unnes.ac.id/ilmiah/ktm_4301405023214.pdf.
- Djamarah, B.S., dan Zein, A., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta..
- Dwivedi, A., (2004), *Metodologi Penelitian Partisipatif*, Pondok Edukasi, Yogyakarta.
- Elearning.gunadarma.ac.id/docmodul/pengantar_kimia/Bab_2.pdf ,
<http://depdiknas.go.id/jurnal/45/perdikaruru.htm> (23 Maret 2006)
<http://www.waspada.co./index.php//20.10>
- Haryati, Mimin., (2007), *Model dan Teknik Penilaian Pada Tingkat Satuan Pendidikan*, Gunung Persada Press, Jakarta.
- Ibrahim, (2000), *Pembelajaran Kooperatif*. Penerbit Universitas Surabaya, Surabaya.
- Karuru, P (20001), *Penerapan Pendekatan Keterampilan Proses Dalam Seting Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Untuk Meningkatkan Kualitas Belajar IPA Siswa SLTP*.
- Kusumanigrum, Retna., (2007), *Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI (Team Assisted Individualization) melalui pemanfaatan LKS Terhadap Hasil Belajar Matematika Sub Pokok Bahasan Jajargenjang dan Belahketupat Pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 11 Semarang TA 2006/2007*, FMIPA, Universitas Negeri Semarang.
- Lie, Anita.. (2008), *Cooperatif Learning*, Penerbit Grasindo, Jakarta.
- Purba, Santhi, (2010), *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dengan Media Kartu Dominsur Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Periodik Unsur*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Saragih, Verawati., (2010), *Perbandingan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dengan Kooperatif Tipe TGT Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Kimia*

Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Dikelas X SMA YPK Budi Murni 3 Medan, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

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

Silalahi, Veronika, (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Siswa SMP Pada Pembelajaran Kimia Sains Menggunakan Kartu Puzzle Dengan Kartu Dominsur Melalui Pendekatan Belajar Menyenangkan (Learning Game) Dalam Model Kooperatif Tipe STAD*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Silitonga, Fitri N., (2006), *Efektifitas Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assited Individualization (T.A.I) Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa di SMA*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Silitonga, P.M., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA, Unimed, Medan.

Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Slavin, Robert E., (2005), *Cooperative Learning, Theory, Riset and Practive*, Nusa Media, Bandung, Medan.

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

Suyitno., (2009), *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*, Masmedia Buana Pustaka, Jawa Timur.

Tambunan, (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, FMIPA, Unimed, Medan.

Tim Pendidikan Kimia, (2008), *Kimia Umum I*, FMIPA Unimed: Medan.

Trianto., (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Perdana Group, Jakarta.

Yashito, Takeuchi, (2012), *Buku Teks Penghantar Kimia*, Iwanami Publising Company

Zuhairiah., Nasution, (2010), *Pengaruh Software Macromedia Flash Pada Pembelajaran Dengan Model Kooperatif Tipe TAI Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Materi Termokimia*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan