

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (2010), Penerapan Pembelajaran Model Kooperatif, <http://www.sarjanaku.com/2010/10/penerapan-pembelajaran-model-kooperatif.html>
- Depdiknas, (2003), *Metode Alternatif Belajar/Mengajar Ilmu Pengetahuan Alam*, Dikmenum, Jakarta.
- Ginting, Kasta, (2012), *Pengaruh Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Materi Hidrolisis Garam Dalam Model Kooperatif TGT Di SMA N 1 Percut Sei Tuan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Hidayati, Nia., (2012), *Manfaat Teka-Teki Silang Sebagai Penambah Wawasan Dan Mengasah Kemampuan* <http://niahidayati.net/manfaat-teka-teki-silang-sebagai-penambah-wawasan-dan-mengasah-kemampuan.html>
- Sanjaya, Wina., (2008), *Strategi Pembelajaran*, Kencana, Jakarta.
- Siahaan, Marissa., (2007), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Games and Tournament Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Sub Materi Pokok Hukum I Termodinamika Kelas XII IPA Semester I SMA BTB 1 Balige T.A 2007/2008*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.2
- Silitonga, Pasar, Maulim., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA, Unimed, Medan.
- Siilitonga, Pasar, Maulim., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian Edisi Pertama*, FMIPA, Unimed, Medan.
- Slavin, Robert. E., (2005), *Cooperative Learning Teori, Riset Dan Praktik*, Nusa Media, Bandung.

Sudjana, (2001), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Sudrajad, Akhmad., (2008), Penerapan Model Cooperative Learning Tipe TGT, <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/07/31/cooperative-learning-teknik-jigsaw/>

Susilowati, Endang, (2012), *Kimia Untuk Kelas X SMA*, PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, Jakarta.

Ulum, Raudlatul., (2012), Teka-Teki Silang Sebagai Media Pembelajaran <http://www.raudlatul-ulum.com/teka-teki-silang-untuk-pembelajaran/>

Wiwoko, Kale A., (2012), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (Team Games and Tournament) Dengan Metode Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Wena, Made., (2009), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tujuan Konseptual Operasional*, Bumi Aksara, Jakarta.