

Arifin, Zainal, (2012). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya

Asep dan Abdul, (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Pressindo

Astuti Widi. (2010). *Pembelajaran Kimia Menggunakan TGT Dengan Permainan TTS dan Roda Impian Ditinjau Dari Kemampuan Awal Dan Motivasi Belajar Siswa (Studi Kasus Pembelajaran Kimia Materi Pokok Hidrokarbon Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Mojolaban. Tesis. Universitas Negeri Semarang.*

Desstya Anatri, (2012). *Pembelajaran Kimia Dengan Metode Teams Games Tournament (TGT) Menggunakan Media Animasi dan Kartu Ditinjau Dari Kemampuan Memori Dan Gaya Belajar Siswa. Jurnal Inkuiri, Vol. 1. (3)*

Fajri Luluk, (2012). *Upaya Peningkatan Proses dan Hasil Belajar Kimia Materi Koloid Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (Teams Games Tournament) Dilengkapi dengan Teka Teki Silang Bagi Siswa Kelas XI IPA 4 SMA Negeri 2 Boyolali Pada Semester Genap T.A 2011/2012. Jurnal Pendidikan kimia, Vol. 1. (1).*

Isjoni. (2007) *Cooperative Learning: Efektifitas Pembelajaran Kelompok*. Bandung: Alfabeta.

Jihad. A., Haris. A., (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.

Kasyadi, S. (2014). *Strategi Belajar Dan Pembelajaran*. Tangerang: Pustaka Mandiri.

Kusumawati Elly. (2009). *Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (Teams Games Tournament) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Pokok Bahasan Ikatan Kimia. Skripsi. Universitas Negeri Semarang*

Kuswati, T M, Sri Rahayu (2016). *Kimia Untuk Kelas X*. Jakarta : Bumi Aksara.

Millah Iklilul, (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Tipe TGT (Teams Games Tournament) Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X SMA Laboratorium Pada Materi Hidrokarbon. Jurnal Pendidikan Kimia.*

Munawaroh S. (2015). *Pengaruh Pembelajaran kooperatif Tipe Tipe TGT (Teams Games Tournament) Berbantuan Media Crossword Puzzel Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Materi Tata Nama Senyawa. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.*

Palupi Anisa S. (2016). *Studi Komparasi Metode Pembelajaran Teams Games Tournament (TGT) Dengan Media Ular Tangga Dan Teka Teki Silang Terhadap Prestasi Belajar Pada Materi Pokok Sistem Koloid Siswa Kelas XI Semester 2 SMA Negeri 1 Sambungmacan T.A 2014/2015. Jurnal Pendidikan Kimia, Vol. 5. (2).*

Pertiwi Rosa Dewi. (2010). *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (Teams Games Tournament) Berbantuan Media Flash Dilengkapi Dengan LKS pada kelas X di SMA Muhammadiyah 1 Surakarta. Skripsi. Universitas 11 Maret.*

Purba M, Sunardi (2006). *Kimia Untuk Kelas X*. Jakarta: Erlangga.

Slameto. (2010). *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya* (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.

Slavin. Robert E. (2005). *Cooperative Learning Teori Riset Dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.

Sudarmo. U. (2006). *Kimia Untuk Kelas X*. Jakarta: Phibeta.

Sudarmo. U. (2013). *Kimia Untuk Kelas X*. Jakarta: Erlangga

Sudjana, N (2009). *Metoda Statistika*. Bandung: Pt. Tarsito.

Sugiyono. (2014). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.