

DAFTAR PUSTAKA

- Amiroh, Y., (2015) Penerapan Pembelajaran *Numbered Heads Together* (NHT) Disertai Media Kartu Soal untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar pada Materi Pokok Stoikiometri Kelas X MIA 3 Semester Genap SMA Negeri 7 Surakarta Tahun Pelajaran 2014/2015, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.4.No 4**, halaman 196
- Anggraini, K.P., (2015), Studi Komparasi Pembelajaran Kooperatif Metode *Team Games Tournament* (TGT) dan *Team Assisted Individuallized* (TAI) pada Sub Pokok Bahasan Konsep Mol di SMA Negeri 1 Sukoharjo Tahun Ajaran 2013/2014, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.4.No.1**, halaman 212
- Arikunto, S., (2006), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Arsyad, A., (2009), *Media Pembelajaran*, Penerbit PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Astuti, H., (2013), Efektivitas Penggunaan Media TTS dan Kartu Soal di dalam Metode Diskusi pada Materi Koloid Kelas XI Semester Genap SMA N Colomadu Karanganyar Tahun Pelajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.2.No.1**, halaman 85-91
- Dhewani, M.A., (2015), Penerapan Model Pembelajaran STAD (*Student Teams Achievement Division*) Dilengkapi dengan Lks untuk Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar pada Materi Reaksi Kimia Siswa Kelas VII SMP Negeri 19 Surakarta, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.4.No.1**, halaman 139
- Djamarah, S.B., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Djamarah, S.B., (2011), *Psikologi Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Hidayati, I.N.A., (2013), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Teams Achievement Division* (STAD) untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Kimia pada Materi Pokok Kestimbangan Kimia Siswa

- Kelas XI MAN Klaten Tahun Pelajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.2.No.2**, halaman 93-98
- Isjoni, (2011), *Cooperative Learning*, Penerbit Alfabeta, Bandung
- Meltzer, D.E., (2002), The Relation Between Math and Concept Learning Gain In Physics, *American Journal Physics*, **70(12)** : 1259-1267.
- Perdana, D.D., (2014), Upaya Peningkatan Minat dan Prestasi Belajar Materi Hidrokarbon Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Team Achievement Division (STAD)* Berbantuan Kartu Soal pada Siswa Kelas X Semester Genap SMA N 8 Surakarta Tahun Pelajaran 2012/2013, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.3.No.1**, halaman 74-79
- Purba, M., (2006), *Kimia SMA/MA Kelas X*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Rahmawati, A., (2015), Studi Komparasi Penggunaan Metode Kooperatif STAD (*Student Team Achievement Division*) Disertai Media Suplemen Latihan Berstruktur dan Media Diagram Terhadap Prestasi Belajar Konsep Mol Siswa Kelas X Man Wonogiri Tahun Pelajaran 2008/2009, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **Vol.1.No. 1**, halaman 15-16
- Rositawati, H., (2015), Penggunaan Model Pembelajaran TAI (*Team Assisted Individualization*) Dilengkapi dengan Media Kartu Soal Untuk Meningkatkan Interaksi Sosial dan Prestasi Belajar pada Materi Hukum Dasar dan Konsep Mol Kelas X SMA Negeri Kebakkramat Tahun Pelajaran 2014/2015, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol.4.No.4**, 15-16
- Silalahi. S., (2012), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD pada Pokok Bahasan Larutan Asam Basa Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa Di SMA Swasta PGRI 12 Medan T.A 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Penerbit FMIPA Unimed, Medan
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistika*. FMIPA Unimed, Medan
- Slameto, (2010), *Belajar dan Factor-Faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta

- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Sumantri, M., (2001), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit CV Maulana, Bandung
- Sunardi, (2007), *Kimia Bilingual SMA/MA*, Penerbit CV Yrama Widya, Bandung
- Suprijono, A., (2009), *Cooperative Learning*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Penerbit Kencana Prenanda Media Group, Jakarta
- Wahyuningjati, D., (2013), *Efektifitas Model Pembelajaran Snowball Drilling Berbantu Kartu Soal dan Cooperative Integrated Reading Composition Berbatuan E-Modul Terhadap Hasil Belajar Matematika*, Skripsi, IKIP PGRI, Semarang