

DAFTAR PUSTAKA

- Arianti, (2011), *Pengaruh Metode Learning Game Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Siswa dalam Pembelajaran Kimia di Kelas X SMK pada Pokok Bahasan Tata Nama Senyawa Kimia.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Arikunto, S., (1992), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., (2006), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bina Aksara, Bandung.
- Bahri, Y., (2012), *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terintegrasi Pendidikan Karakter Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Ikatan Kimia Di Kelas X SMA*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Devi, P.K., (2009), *kimia 1*, Penerbit Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Djamarah, S.B., (2011), *Psikologi Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Isjoni, (2010), *Cooperative Learning Efektivitas Pembelajaran Kelompok*. Alfabeta, Bandung.
- Lie, A., (2010), *Cooperative Learning*, PT. Grasindo, Jakarta.
- Mareta, (2011), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Konsep Laju Reaksi*, Skripsi, FITDK, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Muhibuddin, (2008), *Pengaruh Penggunaan Strategi Cooperative Learning Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Kelas X pada Konsep Redoks*, Skripsi, FITDK, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Mursaha, (2011), *Analisis Sosialisasi dan Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) Mata Pelajaran Kimia SMA di Provinsi Aceh*, Tesis, Program Pascasarjana, Unimed, Medan.
- Nuril, (2009), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (Teams Games Turnament) untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas V Madrasah Ibtidaiyah Ar-Rahmah Jabung Malang*, Skripsi, Fakultas Tarbiyah, UIN Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Pasaribu, Z.H., (2014), *Pengaruh Macromedia Flash Dan Peta Konsep Dengan Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Dan*

Sikap Disiplin Siswa SMA Kelas X Pada Pokok Bahasan Struktur Atom, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Parning, (2006), *Kimia*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.

Rahayu, Iman., (2009), *Praktis Belajar Kimia 1*, Penerbit Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

Rusman, (2010), *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Silaban, S., (2011), *Kajian Pelaksanaan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) Kimia SMA Negeri di Sumatera Utara*. Artikel, FMIPA, Unimed, Medan.

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

Simorangkir, M., Juita, T., Nurfajriani, (2009), *Analisis Pelaksanaan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) Pada Pembelajaran Kimia di Sekolah Mitra PPL Universitas Negeri Medan*, *Jurnal Pendidikan Kimia Vol. 1 No. 2*

Siregar, T., Parera, T.V., (2013), *Perbedaan Hasil Belajar Kimia Menggunakan Pembelajaran Tipe TPS dengan Tipe NHT di SMA YPPK teruna Bakti Waena Jayapura*, *Jurnal Pendidikan Kimia 5 : 70 – 78*

Sitohang, H., (2009), *Penggunaan Media VCD Pada Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Games Tournament Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Slavin, R.E., (2005), *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktek Terjemahan*. Nusa Media, Bandung.

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

Sudjana, (2005), *Metode Statistik*. Tarsitas, Bandung.

Sutresna, N., (2008), *Cerdas Belajar Kimia*, Grafindo. Bandung.

Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Group, Jakarta.

Wena, M., (2011), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Bumi Aksara, Jakarta.