

DAFTAR PUSTAKA

Aceng, H., dan Supriadi,. (2013), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kelarutan Dan Hasil Kali Kelarutan*, Laporan Hasil Penelitian, Unhalu, Kendari.

Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.

Dellasea, (2013), *Kualitas Pendidikan Indonesia Refleksi 2 Mei*, <http://edukasi.kompasiana.com/2013/05/03/kualitas-pendidikan-indonesia-refleksi-2-mei-552591.html>

Dormatio, (2013), *Model Pembelajaran Konvensional*, <http://dormatio.blogspot.com/2013/01/model-pembelajaran-konvensional.html>

Handayani, T.S., (2012), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Dan Kemampuan Kritis Siswa Pada Pokok Bahasan Koloid di MAN 1 Medan Tahun 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

I wayan, S., (2010), *Karakteristik Pembelajaran Kimia*, <http://ekapaysmachemistri.blogspot.com/2010/12/karakteristik-pembelajaran-kimia.html>

Isjoni, (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.

Khairun, N.H., (2012), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Games Tournament Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada materi Pokok Hidrokarbon Siswa Kelas X Semester Genap di MAN 1 Medan TA 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Kwidodo, (2012), *Hakikat Pembelajaran Kimia*, <http://pendidikankaatulistiwa.blogspot.com/2012/01/hakikat-pembelajaran-kimia.html>

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

Qurrota, (2009), *Teknik Pembelajaran Jigsaw*, <http://elfalasy88.wordpress.com/2009/12/28/teknik-pembelajaran-jigsaw/>

Rusmala, D., Dedi, R.R., dan Lin, Y.S., (2012), *Model Pembelajaran Tipe Jigsaw Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMP N 4 Lubai*, Laporan Hasil Penelitian, Universitas Bina Darma, Palembang.

Siagian, W.A., (2012), *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dengan Bantuan Macromedia Flash Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Kimia Siswa SMA N 1 Percut Sei Tuan Pada materi Pokok Kelarutan dan Hasil kali kelarutan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA Unimed, Medan.

Simatupang, Deliwanti,. (2013), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dengan Menggunakan Media Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pengajaran Ikatan Kimia*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Sunardi, (2009), *Upaya Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar kimia Melalui Pendekatan Pembelajaran Kooperatif Dengan Metode Jigsaw Bagi Kelas X-1 Semester Genap TA 2008/2009 SMA N 1 Banjar Negara*, Jurnal Didaktika, Tahun 1 Nomor 2: 343-356.

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

Wena, M., (2009), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Bumi Aksara, Jakarta.