

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto., S., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta, Jakarta
- Bondan., (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Dan Contoh Implementasi*, Yogyakarta
- Djamarah., S., B., (2006), *Strategi Belajar Bengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Djamarah., S., B., (2011), *Strategi Belajar Mengajar Edisi Revisi*, Rineka Cipta, Jakarta
- Galih., Hantyan., (2013), *Penerapan Model Pembelajaran Guided Inquiry Disertai Tehnik Round House Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Kelas XI-IPA 3 SMA Negeri 1 Tersaboyolali Tahun Ajaran 2011/2012*, Pendidikan Biologi, Volume 5 Nomor 1
- Hartanto., A., (2009), *Kimia Untuk SMA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Isokimia., (2013), <http://majalahsiantar.blogspot.com.au/2012/06/memahami-pendidikan-karakter.html>. Diakses Mei 2014
- Juriyah., S., (2009), *Eksperimentasi Pembelajaran Kimia dengan Model Cooperative Learning Tipe Jigsaw Materi Pokok Striuktur Atom Untuk Siswa Kelas X Madrasah Aliyah Wahid Hasyim Yogyakarta*
- Muiz., A., (2011), [http://Abdul Muiz. Blogspot.com/2011/12/Problem Based Learning \(Pembelajaran Berbasis Masalah\). html](http://Abdul Muiz. Blogspot.com/2011/12/Problem Based Learning (Pembelajaran Berbasis Masalah). html) (diakses 14-Februari-2014)
- Ngalimun, (2010), *Strategi Dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressinto, Jakarta
- Permana., I., (2009), *Memahami Kimia SMA/MA Kelas XI Semester 1 dan 2 Program Ilmu Pengetahuan Alam*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Poppy K, (2009). *Kimia 1*. Jakarta : Perbukuan Depdiknas
- Purba, Michael. (2006). *Kimia Sma Kelas XII*. Jakarta : Erlangga
- Rusman., (2010), *Model-Model Pembelajaran*, Mulia Mandiri Press, Bandung
- Salvia, Atika. (2012). *Pemberian LKS berupa Teka-Teki Silang Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Pada Pokok Bahasan Koloid Di Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Ujung Batu*.
- Sanjaya., W., (2010), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Process Pendidikan*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta

- Setyowati., K., (2007), *Peningkatan Hasil Belajar Kimia Siswa Kelas XI-IPA SMA Negeri 5 Semarang tahun ajaran 2006/2007 pada konsep Larutan Asam Basa Melalui Metode Quantum Teaching*, Jurnal, Jurusan Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang
- Simonson., Shawn., Shadle, Susan., (2013), *Implementing Process Oriented Guided Inquiry Learning In UnderGraduated at BioMechanics: Lesson Learned by A Novice*, Journal of STEM Education, Volume 14, Issue 1
- Sirait., J., H., (2012), *Pengaruh Penerapan E-learning Berbasis Weblog Dalam Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Koloid*, FMIPA, UNIMED, Medan
- Silitonga., PM, (2011), *Metodelogi Penelitian Pendidikan*, Penerbit Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan, Medan
- Suyanti., D., R., (2006), *Strategi Pembelajaran Kimia*, Medan, FMIPA UNIMED
- Suyitno., T., (2013), *Jurnal Model Pembelajaran Pada Kurikulum 2013*, (<http://bdksemarang.kemeneq.go.id.page&id=272#sthash.AAiy0rT1.dpuf>) diakses 19 Januari 2014
- Utami., B., (2009), *Kimia Untuk SMA dan MA Program Ilmu Alam*, Cv.HARa Mj
- Zuriyani., E., (2010), *Strategi Pembelajaran Inkuiri Pada Mata Pelajaran IPA*, Widiyaiswara BDK Palembang