

DAFTAR PUSTAKA

- Afriani, R. S., (2006)., *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Melalui Model Pembelajaran dengan Pendekatan PBL (Problem Based Learning) Pada Kelas XI SMA 12 Semarang*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang, Semarang
- Ahlya,S.,(2013), *Implikasi Model Problem Based Learning dalam Pengembangan Karakter Siswa.*, *Jurnal Pendidikan*, **Vol.2 No 2** : 131-139, 2013
- Arikunto, S., (2003), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta, Jakarta
- Chang, R., (2005), *Kimia Dasar Konsep-konsep Inti Edisi Ketiga Jilid I*, Erlangga, Jakarta
- Damanik, H., (2012), *Pengaruh Pendekatan Pemecahan Masalah Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan Di Kelas XI SMA.*, Skripsi, Universitas Negeri Medan, Medan
- Djamarah,S. B., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*,Rineka Cipta, Jakarta
- Fessenden, R.J., dan Fessenden, J.S., (1986), *Kimia Organik Jilid 2*, Erlangga, Jakarta
- Hanik Nur Fadliana Tri Redjeki dan Nanik Dwi Nurhayati,(2013), *Studi Komparasi Penggunaan Metode PBL (Problem Based Learning) Dilengkapi Dengan Macromedia Flash Dan LKS (Lembar Kerja Siswa) Terhadap Prestasi Belajar Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Materi Asam, Basa Dan Garam Kelas Vii Smp Negeri 1 Jaten Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013*,*Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol. 2 No. 3** 2013
- Rusnayati, H., (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning dengan Pendekatan Inkuiri untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains pada Penguasaan Konsep Elastisitas pada Siswa SMA.*, *Jurnal Pendidikan*, Hal: F331-F332, 2011
- Sadiman, A., (1984)., *Media Pendidikan (Pengertian, Pengembangan, Dan Pemanfaatannya)*, Rajawali Pers, Jakarta

- Sanjaya, W., (2007), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta
- Sardiman, M., (1986), *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Silalahi, L., (2011), *Perbandingan Penggunaan Media Hand Out dan Media Peta Konsep dalam Bentuk Power Point Terhadap Hasil Belajar Di SMA Kelas XI IPA T.A. 2010.*, Skripsi, Universitas Negeri Medan, Medan
- Silitonga, P. M., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.
- Siswidyawati, N., (2009), *Implikasi Model Problem Based Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pelajaran Biologi Kelas VII-A SMP Negeri 1 GESI Tahun Ajaran 2007/2009.*, Skripsi, Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Situmorang, J., (2011), *Perbedaan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (PBL) berbasis Web Blog dengan Pembelajaran Konvensional pada Pokok Bahasan Hidrolisis Garam*, Skripsi, Universitas Negeri Medan, Medan
- Slameto., (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhi*, Rineka Cipta, Jakarta
- Trianto., (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif - Progresif*, Kencana, Surabaya
- Wagiran.,(2007), *Peningkatan Keaktifan Mahasiswa dan Reduksi Miskonsepsi Melalui Pendekatan Problem Based Learning*, Universitas Negeri Yogyakarta, *Jurnal Kependidikan, Nomor I. Tahun XXXVII. Mei 2007*