

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Arikunto, S., Suhardjono dan Supardi. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Brotosiswoyo, B.S. 2001. *Kiat Pembelajaran MIPA dan Kiat Pembelajaran Fisika di Perguruan Tinggi*. Depdikbud. Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono .2002.*Belajar dan Pembelajaran*.Rineka Cipta. Jakarta.
- Johari ,J.M.C, M. 2006. *Kimia 1 SMA dan MA Kelas X*. Esis. Jakarta
- Gallagher, J.J. 2007. *Teaching Science for Understanding : A Practical Guide for School Teachers*. New Jersey. Pearson Merrill Prentice Hall.
- Hamalik, O. 2004. *Proses Belajar Mengajar*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hopkins, D. 1993. *A Teacher's Guide to Classroom Research*. Open University press. Buckingham-Philadelpia.
- Laksono, A. 2010. Penggunaan Media Animasi Berbasis Keterampilan Generik Sains Untruk Meningkatkan hasil belajar Pada Materi Pokok Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit Siswa Kelas X₁ SMA Al-Huda Lampung Selata TP 2009-2010 (*Skripsi*). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Liliasari. 2007. Model-Model Pembelajaran Berbasis TI Untuk Mengembangkan Keterampilan Generik Sains dan Berpikir Tingkat Tinggi Pebelajar. (*Penelitian HPTP*). Sekolah Pasca Sarjana UPI. Bandung.
- Panen, P, D. Mustafa, dan M. Sekarwinahyu. 2001. *Konstruktivisme dalam Pembelajaran*. Dikti. Jakarta.
- Prianto dan Harnoko. 1997. *Perangkat Pembelajaran*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta.
- Purba, M. 2006. *Kimia Kelas X*. Erlangga. Jakarta.

- Sagala, S. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta. Bandung
- Sardiman, A.M. 2003. *Interaksi dan Motivasi belajar Mengajar*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Sriyono. 1992. *Teknik Belajar Mengajar dalam CBSA*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sudjana,N. 2002. *Metode Statistika Edisi Keenam*. PT. Tarsito. Bandung.
- Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran inovatif Berorientasi Konstruktivisme*. Prestasi Pustaka Publisher. Jakarta.
- Wahyuni, D. 2010. Pembelajaran Berbasis Keterampilan Generik Sains Untuk Meningkatkan Aktivitas dan penguasaan Konsep Siswa Pada Materi Pokok Kesetimbangan Kimia Kelas XI IPA₁ SMA Budaya Bandar Lampung .(*Skripsi*). Universitas Lampung. Bandar Lampung.