

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 1997. *Penilaian Program Pendidikan*. Bina Aksara. Jakarta.
- _____. 2004. *Penilaian Program Pendidikan*. Bina Aksara. Jakarta.
- Aisah, S. 2013. Analisis keterampilan prediksi dan mengkomunikasikan pada materi asam-basa melalui penerapan model pembelajaran problem solving siswa kelas XII IPA₄. *Skripsi*. Universitas Lampung. Tidak dipublikasikan.
- Creswell, J. W. 1997. *Research Design Qualitative and Quantitative Approaches*. Sage Publications. London.
- Dewi, S.W. 2010. Pembelajaran *Peer Led Guided Inquiry* pada materi redoks dalam meningkatkan penguasaan konsep dan keterampilan berpikir kritis siswa SMA. (*Skripsi*). Bandung : UPI Bandung.
- Dimyati dan Mudjiono. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Dwi, A. 2009. *Macam – Macam Model Inkuiri*. [online] <http://ventidanokarsablogspot.com/2009/10/macam-macam-model-pembelajaran-inkuiri.html>. Diakses pukul 8.22am tanggal 17 Mei 2012.
- Elyani, I. 2011. Pengaruh model pembelajaran inkuiri terbimbing terhadap hasil belajar fisika siswa pada konsep getaran dan gelombang. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan. Jakarta.
- Fitriani, D. 2009. Penerapan model siklus belajar empiris-induktif (SBEI) berbasis keterampilan proses sains untuk meningkatkan penguasaan konsep laju reaksi (PTK pada siswa kelas XII IPA 2 SMAN 1 Bandar Lampung TP 2009-2010). *Skripsi*. FKIP UNILA. Bandar Lampung.
- Fraenkel, J. R. dan Norman E. W. 2006. *How to Desain and Evaluate in Education*. Mc Grow Hill. USA.
- Hariwibowo. 2009. Makalah Pembelajaran Proses Pendekatan Keterampilan Proses (online). www.yahoo.com. CERPEN LUBIS GRAFURA. Lubis Grafura (Ed). 26 Mei 2012. 30 Desember 2013.

- <http://lubisgrafura.wordpress.com/2012/05/26/makalah-pembelajaran-proses-pendekatan-keterampilan-proses/>
- Ibrahim, M. 2000. *Pembelajaran Inkuiiri*. [online] <http://herfis.blogspot.com/2009/07/pembelajaran-inkuiiri.html>. Diakses pukul 20.25pm tanggal 22 Februari 2013.
- Koentjaraningrat. 1990. *Metode-Metode Penelitian Masyarakat*. Gramedia. Jakarta.
- Nasution. 2000. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Nurhadi, B. Y. dan Senduk, A. G. 2002. *Pembelajaran Kontekstual dan Penerapannya dalam KBK*. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Nur, M. 1998. *Proses Belajar Mengajar Dengan Metode Pendekatan Keterampilan Proses*. SIC. Surabaya.
- Pannen, P. , Dina Mustafa, dan Mestika Sekarwinahyu. 2001. *Konstruktivisme Dalam Pembelajaran*. Dikti. Jakarta.
- Rachmania, O. S. 2012. Analisis PhET sugar and salt solutions dalam membangun konsep larutan elektrolit dan non-elektrolit serta keterampilan proses sains siswa SMA. *Skripsi*. FKIP UPI. Bandung.
- Sanjaya, W. 2013. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana Prenada. Jakarta.
- Sudbudhy, Endang R dan I M Nuryata. 2010. *Pembelajaran Masa Kini*. Sekarmita. Jakarta.
- Sudijono, A. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Sudjana, N. 2002. *Metode Statistika Edisi keenam*. PT. Tarsito. Bandung.
- Sulastri, O. 2012. Analisis keterampilan proses sains siswa kelas XI pada pembelajaran hidrolisis garam menggunakan model problem solving. *Skripsi*. FKIP UPI. Bandung. Diakses tanggal 09 Juli 2014 dari http://repository.upi.edu/operator/upload/s_kim_0807604.pdf
- Suparno, P. 1997. *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Kanisius. Jakarta.
- Suryosubroto, B. 2002. *Proses belajar mengajar di sekolah*. Rineka Cipta. Jakarta.

- Tim Penyusun. 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa (Edisi IV)*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Tohir, A. 2012. Efektivitas model pembelajaran inkuiri terbimbing dalam meningkatkan keterampilan mengkomunikasikan dan penguasaan konsep kelarutan dan hasil kali kelarutan. *Skripsi*. Universitas Lampung. Tidak dipublikasikan.
- Trianto. 2010. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Prestasi Pustaka. Jakarta.
- _____. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta.
- Winarni, E.W. 2006. *Inovasi dalam pembelajaran IPA*. FKIP Press. Bengkulu.