

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M. 2003. *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI. Bandung.
- Arifin, Z dan Adhi Setiyawan. 2011. *Pengembangan Pembelajaran Aktif dengan ICT*. Skripba. Jakarta
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Arsyad, A. 2005. *Media Pembelajaran*. PT. Raja grafindo Persada. Jakarta.
- Basori, H. 2011. *Model Kegiatan Berbasis Problem Solving pada Pembelajaran Konsep Cahaya untuk Mengembangkan Keterampilan Proses Sains*. Jurnal Penelitian Pendidikan IPA Vol. 5 No.3. UPI. Bandung
- Bismillah'36. 2010. *Problem Solving*. Tersedia: <http://www.bismillah36.wordpress.com>
- Burke, K.A., Greenbowe, dan Windschitl. 1998. *Developing and Using Conceptual Computer Animations for Chemistry Instruction*. *J. Of Chemical*. 75: 1658. Tersedia: <http://www.library.uq.edu.au>
- Dimiyati dan Mudjiono. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Dzamarah, B.S. dan A. Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Dahar, R.W. 1998. *Teori-teori Belajar*. Erlangga. Jakarta
- Farida, Ch. 2010. *Peranan Analisis Konsep dalam Pengembangan Pembelajaran*. Tersedia : <http://www.faridach.wordpress.com>
- Hamalik, O. 2001. *Proses Belajar Mengajar*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hamzah, M.F. 2012. *Inovasi Pembelajaran dengan Media Animasi*. Tersedia:<http://www.Fauzihamzahmuhamad.blogspot.com>
- Karen, 2012. *Model Pembelajaran Creative Problem Solving*. Tersedia:<http://www.weblogask.blogspot.com>

- Mahmuddin. 2010. *Pentingnya Penilaian Keterampilan Proses Sains*. Tersedia: <http://www.mahmuddin.wordpress.com>
- Nur A ,Dyas Ayu. 2012. *Keterampilan Proses Sains*. Tersedia : <http://www.dnoeng.wordpress.com>
- Panen, Paulina, D. Mustafa, dan M. Sekarwinahyu. 2001. *Konstruktivisme dalam Pembelajaran*. Dikti. Jakarta.
- Rieber, L.P. 1990. Using Animation in Science Instruction with Young Children. Dalam *J. Of Educational Pshychology*. 82: 135-140. Tersedia: <http://www.library.uq.edu.au>.
- Satria, A. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. .Halim Jaya. Jakarta.
- Sagala, S. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta. Bandung
- Sudjana, N. 2002. *Metode Statistika Edisi Keenam*. PT. Tarsito. Bandung.
- Sugiyono. 2002. *Metode Penelitian Kusntitatif Kualidatif dan R & D*. Alfabeta. Bandung
- Suparno, P. 1997. *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Kanisius. Jakarta
- Syauqi, L. 2012. *Upaya Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Media Animasi Pada Konsep Sistem Ekskresi Manusia*. Skripsi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung. Diakses pada tanggal 30 Desember 2012
- Tim Penyusun. 2006. *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Badan Standar Nasional Pendidikan. Jakarta.
- Trianto. 2010. *Model-Model Pembelajaran Terpadu*. Bumi Aksara. Jakarta
- Wicaksono, A. 2008. *Efektivitas Pembelajaran*. Tersedia: <http://www.Edukasi.kompas.com>
- Utari, Hiasinta R. 2012. *.Efektivitas Model Problem Solving dalam Meningkatkan Keterampilan Mengelompokkan dan Penguasaan Konsep Pada Materi Larutan Nonelektrolit dan Elektrolit Serta Redoks”*.. Skripsi. Universitas Lampung. Bandarlampung. tidak dipublikasikan.