

## DAFTAR PUSTAKA

- Amri, S. 2010. *Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas*. PT Prestasi Pustakaraya. Jakarta.
- Arifin, M. 2003. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Arikunto. 1997. *Penilaian Program Pendidikan*. Edisi III. Bina Aksara. Jakarta.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. *Standar Isi Mata Pelajaran Kimia SMA/MA*. BSNP. Jakarta.
- Baroto, G. 2009. Pengaruh Model Pembelajaran PBL dan Model Pembelajaran SSCA Ditinjau dari kreativitas dan Intelegensi Siswa. *Tesis*. PPs Universitas Sebelas Maret. Tidak diterbitkan.
- Costa, A. L. 1985. *Developing Minds A Resource Book for Teaching Thinking*. Association for Supervision and Curriculum Development. Virginia.
- Dahar, R.W. 1988. *Teori-teori belajar*. Erlangga. Jakarta
- Ennis, R. H. 1985. Goals for A Critical Thiking Curriculum. Costa, A.L. (Ed). *Developing Minds A Resource Book for Teaching Thinking*. Alexandra. Assosiation for Supervisions and Curriculum Development (ASCD). Virginia.
- Fadiawati, N. 2011. Perkembangan Konsepsi Pembelajaran Tentang Struktur Atom Dari SMA Hingga Perguruan Tinggi. *Disertasi*. SPs-UPI Bandung. (Tidak diterbitkan).
- Gallagher, J.J., 2007. *Teaching Science for Understanding: A Practical Guide for School Teachers.*, Pearson Merril Prentice Hall. New Jersey.
- Hamalik, O. 2001. *Proses Belajar Mengajar*. PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hidayati, Dadi R., dan Andi S. 2008. Model Pembelajaran Generatif untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMK pada Materi Momentum dan Impuls. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*. Volume II No. 3, November 2008,

- Komalasari, K. 2010. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Refika Aditama. Bandung.
- Nurhadi, B.Y. dan Senduk, A.G. 2002. *Pembelajaran Kontekstual dan Penerapannya dalam KBK*. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Nursalam, L., Agus S., dan Andi S. 2007. Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw terhadap Peningkatan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMS pada Materi Listrik Dinamis. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*. Volume 1 No. 3, November 2007.
- Pannen, P., Dina M., dan Mestika S. 2001. *Konstruktivisme Dalam Pembelajaran*. Dikti. Jakarta.
- Pizzini, E. L. 1996. *Implementation Handbook for The SSCS Problem Solving Instructional Model*. The University of Iowa. Iowa.
- Purba, M. 2007. *Kimia 2B Untuk SMA Kelas XI*. Erlangga. Jakarta
- Purnomo, P. 2002. *Pengelolaan Kurikulum Berbasis Sekolah (Diklat)*. FKIP Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.
- Ramson. 2010. Model Pembelajaran SSCS untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Berpikir Kritis siswa SMP pada Topik Cahaya. *Tesis*. SPS-UPI Bandung. (Tidak diterbitkan).
- Sanjaya, W. 2011. *Strategi Pembelajaran berorientasi Standar Proses Pembelajaran*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Tarsito. Bandung.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta. Bandung.
- Syaodih, N. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Tim Penyusun. 2010. *Format Penulisan Karya Ilmiah Universitas Lampung*. Penerbit Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Kencana Prenada Media Group. Bandung.