

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Jawi, M. S. (2006). *Pendidikan Di Indonesia : Masalah Dan Solusinya*. Tersedia:[Online]:[http://www.khilafah1924.org/index.php?option=com\\_content&task=view&id=227&Itemid=47](http://www.khilafah1924.org/index.php?option=com_content&task=view&id=227&Itemid=47). [6 Mei 2006]
- Arends, R. (1997). *Classroom Instruction and Management*. New York: McGraw-Hill Companies.
- Arikunto, S. (2005). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Nasional Standar Pendidikan. (2006). *Silabus Mata Pelajaran Kimia*. Jakarta: Depdiknas.
- Dahar, R. W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Firman, H. (2007). *Penelitian Pendidikan Kimia*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Hamalik, O. (2002), *Mengajar Azas Metode dan Teknik*. Bandung: Pustaka Karya.
- Johnson, D. (2000). *Cooperative Learning Methods*. [Online]. Tersedia: <http://www.co-op.org/pages/cooperativelearningmethod.html> [20 Januari 2009]
- Kagan. (2000). *Cooperative Learning*. [Online]. Tersedia: <http://edtech.kennesaw.edu/intech/cooperativelearning.html> [20 November 2008]
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-ruang Kelas*. Jakarta: Grasindo.
- Sanjaya, W. (2005). *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung : Kencana.
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Shynjo. (2008). *Proposal Penelitian "Joyfull Learning"* [Online]. Tersedia: <http://www.google.com/joyfulllearning/0.html> [25 Desember 2008]

- Slavin, R. (2009). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- \_\_\_\_\_. (1991). *Student Team Learning: A Practical Guide to Cooperative Learning*. Washington, D.C : National Education Association of United States.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, N. (1991). *Model-Model Mengajar CBSA*. Bandung: CV. Sinar Baru.
- Sunjaya, A. (2009). *Peningkatan Pemahaman Siswa SMA Kelas X pada Materi Pokok Sistem Periodik Unsur Melalui Penerapan Model TGT*. Skripsi Universitas Pendidikan Indonesia. Tidak diterbitkan.
- Sutresna, N. (2007). *Cerdas Belajar Kimia untuk Kelas X*. Bandung: Grafindo.
- Tabrani, A. dkk. (1992), *Pendekatan Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Karya.
- Uyanto, S. (2009). *Pedoman Analisis dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wahyu, W., dan Tim. (2009). "Chem-Card Kombinatorial sebagai Media Joyfull Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mahasiswa". Makalah pada *2nd International Conference on Lesson Study*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.