

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M. (1995). *Pengembangan Program Pengajaran Bidang Studi Kimia*. Surabaya: Erlangga University Press.
- Arifin, M, *et al.* (2000). *Strategi Belajar Mengajar Kimia (IMSTEP)*. Bandung: Jurnal Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Atwood, Margaret. (1990). *Critical Thinking, Collaboration and Citizenship: Inventing a Framework Appropriate for Our Times*. USA: Charles C Thomas, Publisher.
- Ayu dkk. (2012). *Increasing of Critical Thinking Skills using Inquiry Learning Model in Sub Material Solubility and Solubility Product in Grade XI RSBI Senior High School I Bojonegoro*. UNESA Journal of Chemical Education Vol.1 no.1
- Brady, J. (1999). *Kimia Universitas Asas dan Struktur*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Bruner, J.S. (1960). *The Process of Education*. New York : Vintage Book.
- Costa, A. L. (1985). "The Principal's Roller in enchanging thinking skill". In A. L. Costa (ed). *Developing Minds: A Resource Book for Thingking*. New Jersey: Prentina Hall, Inc.

- Depdikbud.1997. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta :Balai Pustaka.
- Depdiknas. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Edisi keempat. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Ennis, R. (1997). *Incorporating Critical Thinking in The Curriculum: An Introduction to Some Basic Issue*. Spring (3).Vol 16.
- Ergul, Ramziye dkk.(2011).*The Effects Inquiry- Based Science Teaching in Elementary School Students Science Process Skill and Science Attitude*. Bulgarian Journal of Science and Education Policy, Vol 5 No.1
- Firman, H. (2000). *Penilaian Hasil Belajar dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Fisher, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Erlangga.
- Gulo, W. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Erlangga.
- Hamalik, O. (2011). *Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hofstein, D., *et al.* (1995). Developing Students' Ability to Ask More and Better Questions Resulting from Inquiry-Type Chemistry Laboratories. *Journal of Reserch in Science Teaching*, 42 (7), hlm 791-806.
- Joyce, B dan Well, M. (1996).*Models of Teaching*. New Jersey: Prentice Hal Inc.
- Johari & Rachmawati. (2006). *Kimia 1*. Jakarta : Erlangga.

- Keenan, C., Kleneifelter, D., dan Wood, J. 1995. *Ilmu Kimia untuk Universitas*. Jakarta: Erlangga.
- Majid, A. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Bandung. Remaja: Rosdakarya.
- Muijs, D & D. Reynolds. 2008. *Effective Teaching: Teori dan Aplikasi*, edisi kedua. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Nazir, M. (2005). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan.
- Prayitno, E. (2004). *Motivasi dalam Belajar*. Jakarta: Depdikbud.
- Rahayu, D. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Discovery-Inquiry untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan KBK Siswa SMA*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada.
- Slavin, R.E. 2002. *Cooperative Learning: Teori, Riset, dan Praktik*. (Terjemah oleh Nurulita). Bandung: Nusa Media.
- Sugiyono. (2012). *Metode penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Yogyakarta: Bumi Aksara.

Suyanti, R.D. (2010). *Strategi Pembelajaran Kimia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Syamsuddin, M. Abin. (2009). *Psikologi Kependidikan*. Bandung: Remaja Rosda.

Umroh, S. (2010). *Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Kelas X pada Pembelajaran Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit Menggunakan Metode Pembelajaran Discovery-Inquiry*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Watoni, H. 2013. *Kimia untuk SMA/MA kelas X*. Bandung: Yarama Widya.

Wiseman, F.L. 1981. "The Teaching of College Chemistry: Role of Student Development Level". *Journal of Chemical Education*, 58(6) : 484-488.

Wiyatmo, Y. 2008. *Fisika Atom*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.