

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, M.R. (1994). *A Cross Age Study of Teh Understand of Pife Chemistry Concepts, Journal of Reserch in Science Teaching*, Vol. 31, No. 2.
- Amien, M. (1987). *Mengajarkan IPA dengan Menggunakan Metode Discovery-inquiry*. Jakarta: Depdikbud.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Firman, H. (2000). *Penilaian Hasil Belajar Dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: jurusan Pendidikan FPMIPA UPI.
- Izhab, Z. (2008). *Mengasah Pikiran Kreatif dan Kritis*. Bandung: Nuansa.
- Oemar, H. (2001). *Proes Belajar Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara
- Permana, I. (2009). *Memahami Kimia SMA/MA*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Purba, M. (2007). *Kimia Untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Pustekkom. (2005). *Modul Online Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit* [online]. Tersedia: http://www.e-dukasi.net/mol/mo_full.php?moid=69 [27 Desember 2009]
- Roestiyah, N.K. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Sudirman, N. (1992). *Ilmu Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sukamti. (1999). *Penerapan Metode Discovery-inquiry dalam Pengajaran IPA* [online]. Tersedia: [metode.htmlhttp://journal.um.ac.id/index.php/sekolah-dasar/article/view/339](http://journal.um.ac.id/index.php/sekolah-dasar/article/view/339) [27 Desember 2009]
- Sunarya, Y. (2003). *Kimia Dasar 2*. Bandung: Alkemi Grafisindo Press.

- Suryosubroto. (2002). *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Susiwi. (2007). *Perencanaan Pembelajaran Kimia*. Bandung: jurusan Pendidikan FPMIPA UPI.
- Sutresna, N. (2002). *Kimia Untuk SMA Kelas 1 Semester 2*. Bandung: Grafindo Media Pratama.
- Syamsudin, A.M. (2002). *Psikologi Kependidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Utami, B. (2009). *Kimia Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.