

DAFTAR PUSTAKA

- Anitah, S. (2007). *Strategi Pembelajaran Kimia*. Jakarta: Gramedia.
- Arifin, M, *et al.* (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia (IMSTEP)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI
- Arikunto, S. (1990). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- _____. (2007). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- _____. (2006). *Prosedur Peneliiian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Brady, J. E. (1999). *Kimia Universitas Asas dan Struktur Jilid Dua*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Dahar, R. (1997). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Depdikbud. (2001). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Depdiknas. (2005). *Renstra Departemen Pendidikan Nasional 2005-2009*. Jakarta: Depdiknas.
- Effendi, R. (2004). *Kajian Model Pembelajaran Learning Cycle dengan Tiga Teknik Hands-On Berdasarkan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Inkuiri Siswa SMU pada Konsep Hukum Newton tentang Gerak*. Tesis PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Firman, H. (1989). *Penilaian Hasil Belajar Siswa dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA IKIP Bandung.
- _____. (2000). *Penilaian Hasil Belajar Dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Hake, R. R. (1998). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanics Courses*. [Online]. Tersedia: [http// www.physics. Indiana. Edu/~sdi/IEM-2b.pdf](http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf). accessed on [Februari 2011]
- Holil, A. (2008). *Keterampilan Proses*. [Online]. Tersedia: <http://anwarholil.blogspot.com/2008/04/keterampilan-proses.html>. [20 Februari 2011].
- HAM, Mulyono. (2001). *Ilmu Kimia Jilid 3 Untuk Kelas 3 SMU/MA*. Bandung: Acarya Media Utama.

- Johari, J.M.C dan Rachmawati, M. (2008). *Kimia 3 SMA dan MA untuk Kelas XII*. Jakarta: Erlangga.
- Komalasari, K. (2008). *Pengaruh Pembelajaran Kontekstual dalam Pendidikan Kewarganegaraan Siswa SMP*. Disertasi Doctor pada Sekolah Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Indonesia: Tidak diterbitkan.
- _____. (2010). *Pembelajaran Kontekstual*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Liliasari, dkk. (1996). *Pengembangan Model Pembelajaran Materi Subyek untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Konseptual Tingkat Tinggi Mahasiswa Calon Guru IPA*. Laporan Penelitian Bandung: FPMIPA IKIP Bandung.
- Mudia, A. (2008). *Analisis Aspek Kognitif Siswa SMA Kelas XI pada Pembelajaran Kesetimbangan melalui Metode Praktikum*. Skripsi Pendidikan Kimia FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nurfaedah, A. (2001). *Analisis Pemahaman Konsep Siswa Kelas III SMU Pada Pembelajaran Hukum Faraday Dengan Model Pembelajaran Inkuiri*. Skripsi Sarjana Pendidikan Kimia FPMIPA UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Purba, M. (2007). *Kimia Untuk SMA Kelas XII*. Jakarta: Erlangga.
- Roestiyah, S. (1991). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rusmansyah, dan Irhsyuarna, Y. (2001). *Implementasi Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat (STM) dalam Pembelajaran Kimia di SMU Negeri Kota Banjarmasin*. Tersedia: <http://www.depdiknas.go.id>
- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- _____. (2004). *Mengefektifkan Pembelajaran Sains dan Animasinya untuk Pengembangan Kemampuan Dasar Bekerja Ilmiah dengan Berbagai Metode*. Bandung: Program Pasca Sarjana UPI.
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung. Alfabeta.
- Sanjaya, W. (2007). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sudirman. (1988). *Ilmu Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, N.(2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.

- Sukmadinata. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosdakarya.
- Sunarya, Y. (2003). *Kimia Dasar 2 Berdasarkan Prinsip-Prinsip Kimia Terkini*. Bandung: Alkemi Grafisindo Press.
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2009). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

