

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Mohamad. (1984). *Penelitian Pendidikan Prosedur dan Strategi*. Bandung: Angkasa.
- Arifin, Mulyati, dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, Suharsimi. (1999). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. (2004). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Brady, James (Alih bahasa oleh Sukmaniah Maun, dkk). (1999). *Kimia Universitas Asas Dan Struktur Jilid I*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Cavendish, S. (1990). *Observing Activities*. London: Paul Chapman Publishing Ltd.
- Dahar, Ratna Willis. (1986). *Peranan Keterampilan Proses dalam Pendidikan IPA*. Bandung: IKIP.
- Dahar, Ratna Willis. (1986). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Depdikbud. (1999). *Garis-garis Besar Program Pengajaran Kimia Kurikulum 1994 yang disempurnakan*. Jakarta: Balitbang Pendidikan dan Kebudayaan.
- Depdiknas. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ke-3*. Jakarta: Balai Pustaka.

- Dwiyanti, G. (1999). *Pengembangan Model Pelaksanaan Praktikum Kimia Organik Skala Mikro di LPTK*. IKIP Bandung.
- Faisal, Sanafiah. (1992). *Metode Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Firman, Harry. (2000). *Penilaian Hasil Belajar dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Firman, Harry. (2007). *Penelitian Pendidikan Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Hamalik, O. (2004). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hill, Line. (2004). *Pembelajaran yang baik*. [Online]. Tersedia: <http://www.mbeproject.net> [2 Maret 2008].
- Karno To. (1992). *Mengenal Analisis Tes*. Bandung: FIP IKIP Bandung.
- Karyadi, Benny. (1997). *Kimia 2 untuk SMU Kelas 2*. Depdikbud: Jakarta.
- Koentjaraningrat. (1990). *Metode-metode Penelitian Kemasyarakatan*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Nurjannah, Heda. (2006). *Peranan Penggunaan Video Demonstrasi dalam Meningkatkan Kemampuan Kognitif Siswa SMA Kelas X pada Konsep Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit*. FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Rostina, S. (2000). *Analisis Keterampilan Proses Sains Siswa dalam Pembelajaran Zat Aditif pada Makanan dengan Metode Praktikum*. Tesis: Tidak diterbitkan.
- Rustaman, N. (1996). *Pengembangan Keterampilan Proses Sains*. Bandung : FPMIPA IKIP Bandung
- Sadiman, Arief, dkk. (2003). *Media Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Semiawan, C, dkk. (1992). *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Slameto. (1995). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sudarmo, Unggul. (2004). *Kimia Untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Sukardi. (2003). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara
- Usman, M.U. (1996). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Winataputra, U.S. (1993). *Strategi Belajar Mengajar IPA*. Jakarta: Depdikbud.

Depdikbud. (2003). *Kumpulan Pedoman Kurikulum 2004*. Jakarta

