

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Mulyati, dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arsyad A. (2003). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- David Yaron, Jordi Cuadros & Michael Karabinos. (2002). *Virtual Laboratories and Scenes to Support Chemistry Instruction: Lessons Learned*. Web-enabled Learning Environments (h. 177-182).
- Hamalik, Oemar. (1989). *Media Pendidikan*. Bandung: PT Citra Aditya Bakti.
- Hidayatulloh, Priyanto. (2008). *Making Educational Animation Usiang Flash*. Bandung: Informatika.
- Huib K. Tabbers, Rob L. Martens & Jeroen J. G. van Merriënboer. (1999). *The modality effect in multimedia instructions*. Educational Technology Expertise Centre. Netherlands.
- Nuraini, Dewi. (2006). *Pembuatan Software Multimedia Berdasarkan Kriteria Teachable Dan Accessible Pada Pembelajaran Terpadu Dengan Tema Air*. Skripsi Sarjana Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Pramono, Andi. (2004). *Presentasi Multimedia Dengan Flash*. Yogyakarta: ANDI.
- Purba, Michael. (2006). *Kimia Untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Sagala, Syaiful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, Wina. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Setiadi, R, dan Agus, A. (2001). *Dasar-dasar Program Software Pembelajaran*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Sugiyanti, Dwi. (2005). *Pembuatan Media Pembelajaran Hiperteks Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Kelas Satu SMA*. Skripsi Sarjana Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sutresna, Nana. (2007). *Cerdas Belajar Untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Grafindo.

Syamsiyah, Siti. (2001). *Pembuatan Software evaluasi Interaktif Pokok Bahasan Struktur Atom Kelas 1 SMU Melalui Analisis Wacana Pedagogi Materi Subyek*. Skripsi Sarjana Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Pence, Harry E. (2003). *Using Presentation Software For General Chemistry Lectures* [Online]. Tersedia: <http://horizon.unc.edu/projects/monograph/> [12 April 2008].

