

DAFTAR PUSTAKA

- Adri, Muhammad. (2008). *Pengembangan Paket Multimedia Interaktif Sebagai Sarana Belajar Mandiri Mahasiswa* [onLine]. Laporan Lomba Karya Tulis Ilmiah. Tersedia Komunitas eLearning IlmuKomputer.Com [9 Januari 2009].
- Apridayani. 2004. *Aplikasi Kognitif Sains 2*. Gunadarma.
- Arifin, Mulyati, dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktek (Edisi Revisi V)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. (2002). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Azzizah, Utiya. (2004). *Laju reaksi*. Tersedia http://202.90.195.156/adaptif/adaptif_kimia/laju_reaksi.pdf. (kamis, 12 juni 2008).
- Dahar, Ratna Wilis. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- 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 UPI.
- Geissinger. *Educational Software : Criteria For Evaluation*. Tersedia : <http://www.ascilite.org.au/conference/perth97/papers/Geissinger/Geissinger.html> (rabu, 8 april 2009).
- HAM, Mulyono. (2002). *Ilmu Kimia 2*. Bandung: Acarya Media Utama.
- _____ (2007). *Kamus Kimia*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hake, Richard. (1998). *Analyzing Change/Gain Scores*. American Educational Research Association'a Division.
- Krishna, Rama. (2008). *The Importance Of Quality User Interface Design*. Tersedia http://ezinearticles.com/?expert=Rama_Krishna. (6 juni 2009).

- Middlecamp, Catherine dan Kean, Elizabeth. (1985). *Panduan Belajar Kimia Dasar*. (Penterjemah: Hadayana Pudjaatmaka). Jakarta: PT Gramedia.
- Oxtoby. Gillis, dan Nachtrieb. (2001). *Prinsip-Prinsip Kimia Modern*. (Penterjemah: Suminar Setiadi Achmadi)(Edisi 4 Jilid 1). Jakarta: Erlangga.
- Pustekkom. (2008). *Multimedia Interaktif*. Jakarta: Pusat Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Departemen Pendidikan Nasional.
- Rumansyah dan Irhasyuarna, Yudha. *Penerapan Metode Latihan Berstruktur dalam Meningkatkan Pemahaman Siswa terhadap Konsep Persamaan Kimia*, dalam Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sudjana. (2006). *Metoda Statistika*. Bandung: PT. Tarsito Bandung.
- Sigit, dkk. (2008). *Pengembangan Pembelajaran Dengan Menggunakan Multimedia Interaktif Untuk Pembelajaran Yang Berkualitas*. Laporan Karya Tulis Ilmiah. Semarang: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang.
- Tasker, Roy & Rebecca Dalton. (2006). Research Into Practice: *Visualization Of The Molecular World Using Animations*. Chem. Educ. Res. Prac. 7, 141-159.
- Thalib, et al. (2005). Computer-animated instruction and students conceptual change in electrochemistry: preliminary qualitative analysis [onLine]. *International Education Journal, ERC2004 Special Issue, 2005, 5 (5), 29-42*.
- Trihendradi, Cornelius. (2004). *Memecahkan Kasus Statistik: Deskriptif, Parametrik, dan Non-Parametrik dengan SPSS 12*. Yogyakarta: ANDI.
- Triyanto. (2007). *Perbandingan Hasil Belajar Antara Pembelajaran Computer-Based Multimedia (Cbm) Dengan Pembelajaran Computer-Assisted Instruction (CAI) Pada Pokok Bahasan Sistem Koloid*. Skripsi pada UPI Bandung: Tidak diterbitkan.